

二、投标报价明细表

标项一分标

金额单位：人民币（元）

序号	货物名称	规格型号	技术参数	计量单位	投标单价（元）
1	AccQ-Tag HPLC 柱及消耗品	1PK	AccQ-Tag Chemistry Kit (250 Analyses)	套	23450
2	半制备柱	1PK	ShimNex HE C18-AQ, 5 μ m, 10 \times 250mm, 比表面积 200m ² /g, 带尾封, pH 范围 2-8, 耐 100% 水相。	根	7921
3	半制备柱	1PK	ShimNex HE C8-AQ, 5 μ m, 10 \times 250mm, 比表面积 200m ² /g, 带尾封, pH 范围 2-8, 耐 100% 水相。	根	7921
4	保护柱	1PK	AdvanceBio Oligonucleotide, 4.6 mm, fast guard, LC column 保护柱	件	4993
5	保护柱	1PK	AdvanceBio SEC 130Å, 4.6 \times 50 mm, 2.7 μ m, LC guard column	件	5174
6	保护柱	1PK	AdvanceBio SEC 200 Å, 4.6 \times 30 mm, 1.9 μ m, LC column	件	5512
7	保护柱	1PK	AdvanceBio SEC 300Å, 4.6 \times 50 mm, 2.7 μ m, LC guard column	件	5174
8	保护柱	3PK	AdvanceBio 氨基酸分析 (AAA), 3.0 \times 5 mm, 保护柱, 3Pk	件	5580
9	保护柱	3PK	AdvanceBio 氨基酸分析 (AAA), 4.6 mm \times 5 mm, 保护柱, 3Pk	件	5580
10	保护柱	1PK	AdvanceBio 寡核苷酸, 2.1 μ m, 快速保护柱	件	4867
11	保护柱	3PK	AdvanceBio 肽谱分析, 2.7 μ m, 2.1 \times 5 mm, 保护柱, 3Pk	件	4633
12	保护柱	3PK	AdvanceBio 肽谱分析, 2.7 μ m, 3.0 \times 5 mm, 保护柱, 3Pk	件	4880
13	保护柱	3PK	AdvanceBio 肽谱分析, 2.7 μ m, 4.6 \times 5 mm, 保护柱, 3Pk	件	4633
14	保护柱	3PK	AdvanceBio 糖谱分析 120Å, 2.7 μ m, 2.1 \times 5 mm, 保护柱, 3Pk	件	5227
15	保护柱	3PK	AdvanceBio 糖谱分析 120Å, 2.7 μ m, 4.6 \times 5 mm, 保护柱, 3Pk	件	5227
16	保护柱	3PK	AdvanceBio 糖谱分析 300Å, 2.1 \times 5 mm, 1.8 μ m, 保护柱, 3Pk	件	5227
17	保护柱	3PK	Atlantis HILIC VanGuard Cartridge, 100Å, 5 μ m, 2.1mm \times 5mm, 3/pkg	件	3079
18	保护柱	3PK	Atlantis HILIC VanGuard Cartridge, 100Å, 5 μ m, 3.9mm \times 5mm, 3/pkg	件	3079

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

19	保护柱	3PK	Atlantis T3 VanGuard Cartridge, 100Å, 5 μm, 2.1mm×5mm, 3/pkg	件	3379
20	保护柱	3PK	Atlantis T3 VanGuard Cartridge, 100Å, 5 μm, 3.9mm×5mm, 3/pkg	件	3079
21	保护柱	5PK	Chromsep, 阳离子交换保护柱, 可更换柱芯, 不锈钢, 1cm, 3.0 mm, 5Pk	件	3329
22	保护柱	5PK	Chromsep 型硅胶保护柱, 可更换柱芯, 不锈钢, 1cm, 3.0 mm, 5Pk	件	3329
23	保护柱	5PK	Chromsep 型极性键合保护柱, 可更换柱芯, 不锈钢, 1cm, 2.0 mm, 5Pk	件	3329
24	保护柱	5PK	Chromsep 型阴离子交换保护柱, 可更换柱芯, 不锈钢, 1cm, 3.0 mm, 5Pk	件	3329
25	保护柱	6PK	GC/MSD 保护柱, 0.53 mm, 5 m, 6Pk	件	3721
26	保护柱	1PK	GC/MSD 保护柱, 去活, 0.53 mm, 5 m, 1Pk	件	804
27	保护柱	1PK	Hypersil APS-2 氨基 LC 色谱柱 3 μm 4.6 mm 50 mm	件	3043
28	保护柱	1PK	Hypersil APS-2 氨基 LC 色谱柱 3 μm 2.1 mm 10 mm	件	2151
29	保护柱	1PK	Hypersil APS-2 氨基 LC 色谱柱 3 μm 2.1 mm 50 mm	件	3412
30	保护柱	1PK	Hypersil APS-2 氨基 LC 色谱柱 5 μm 3 mm 10 mm	件	2121
31	保护柱	4PK	Hypersil APS-2 氨基 LC 色谱柱 5 μm 4 mm 10 mm; Pack of 4	件	2121
32	保护柱	4PK	Hypersil APS-2 氨基 LC 色谱柱 Pack of 4; 3 μm 4 mm 10 mm	件	2009
33	保护柱	1PK	Polaris 180Å C18-A 保护柱, 21.2 mm × 30 mm, 5 μm	件	5982
34	保护柱	1PK	Polaris 180Å C8-A 保护柱, 21.2 mm×50 mm, 5 μm	件	12093
35	保护柱	3PK	Polaris NH ₂ MetaGuard, 180 Å, 5 μm, 4.6 mm, 3Pk; Product Size 4.6mm×5um	件	2307
36	保护柱	1PK	Poroshell 120 Bonus-RP, 2.1×50 mm, 2.7 μm, 窄径液相色谱柱	件	4844
37	保护柱	1PK	Poroshell 120 Bonus-RP, 4.6×50 mm, 2.7 μm, 分析型液相色谱柱	件	4895
38	保护柱	1PK	Poroshell 120 HPH C18, 2.1×50 mm, 2.7 μm, 窄径液相色谱柱	件	5271
39	保护柱	1PK	Poroshell 120 HPH C18, 4.6×50 mm, 2.7 μm, 分析型液相色谱柱	件	5325
40	保护柱	1PK	Poroshell 120 HPH C8, 2.1×50 mm, 2.7 μm, 窄径液相色谱柱	件	5271

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

41	保护柱	1PK	Poroshell 120 HPH C8, 4.6×50 mm, 2.7 μm, 分析型液相色谱柱	件	5325
42	保护柱	1PK	Poroshell 120 SB-C18, 4.6×50 mm, 2.7 μm, analytical LC column	件	4895
43	保护柱	1PK	Poroshell 120 SB-C18, 2.1×50 mm, 2.7 μm, 窄径液相色谱柱	件	4844
44	保护柱	1PK	Poroshell 120 SB-C8, 2.1×50 mm, 2.7 μm, 窄径液相色谱柱	件	4895
45	保护柱	1PK	Poroshell 120 SB-C8, 4.6×50 mm, 2.7 μm, 液相分析柱	件	4895
46	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C18, 2.1×30 mm, 3.5 μm HPLC column	件	3153
47	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C18, 2.1×50 mm, 3.5 μm HPLC column	件	4158
48	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C18, 2.1×50 mm, 5 μm HPLC column	件	3377
49	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C18, 4.6×30 mm, 3.5 μm HPLC column	件	3120
50	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C18, 4.6×50 mm, 3.5 μm HPLC column	件	3679
51	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C18, 4.6×50 mm, 5 μm HPLC column	件	3186
52	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C8, 4.6×50 mm, 5 μm HPLC column	件	3186
53	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus C8, 2.1×30 mm, 3.5 μm	件	3153
54	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus C8, 2.1×50 mm, 5 μm	件	3377
55	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus C8, 4.6×30 mm, 3.5 μm	件	3120
56	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus C8, 4.6×50 mm, 3.5 μm	件	3680
57	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C18, 2.1×30 mm, 3.5 μm, 600 bar pressure limit	件	3150
58	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C18, 2.1×50 mm, 3.5 μm HPLC column	件	3713
59	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C18, 2.1×50 mm, 5 μm HPLC column	件	3163
60	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C18, 4.6×30 mm, 3.5 μm, 600 bar pressure limit	件	3150
61	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C18, 4.6×50 mm, 3.5 μm HPLC column	件	3326
62	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C18, 4.6×50 mm, 5 μm HPLC column	件	3286
63	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C8, 2.1×30 mm, 3.5	件	3183

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

			μm, 600 bar pressure limit		
64	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C8, 2.1×50 mm, 3.5 μm HPLC column	件	3713
65	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C8, 2.1×50 mm, 5 μm HPLC column	件	3163
66	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C8, 4.6×30 mm, 3.5 μm, 600 bar pressure limit	件	3183
67	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C8, 4.6×50 mm, 3.5 μm HPLC column	件	3326
68	保护柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C8, 4.6×50 mm, 5 μm HPLC column	件	3286
69	保护柱	1PK	ZORBAX Extend 80Å C18, 2.1×50 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	3939
70	保护柱	1PK	ZORBAX Extend 80Å C18, 2.1×50 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	3548
71	保护柱	1PK	ZORBAX Extend 80Å C18, 4.6×50 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	3939
72	保护柱	1PK	ZORBAX Extend 80Å C18, 4.6×50 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	3548
73	保护柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C18, 2.1×50 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	3326
74	保护柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C18, 2.1×50 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	3163
75	保护柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C18, 4.6×50 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	3326
76	保护柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C18, 4.6×50 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	3286
77	保护柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C8, 2.1×50 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	3326
78	保护柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C8, 2.1×50 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	3163
79	保护柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C8, 4.6×50 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	3326
80	保护柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C8, 4.6×50 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	3286
81	保护柱	1PK	ZORBAX StableBond C18, 2.1×30 mm, 3.5 μm, 600 bar 柱压上限	件	3150
82	保护柱	1PK	ZORBAX StableBond C18, 4.6×30 mm, 3.5 μm, 600 bar 柱压上限	件	3150
83	保护柱	1PK	ZORBAX StableBond C8, 2.1×30 mm, 3.5 μm, 600 bar 柱压上限	件	3183
84	保护柱	1PK	ZORBAX StableBond C8, 4.6×30 mm, 3.5 μm, 600 bar 柱压上限	件	3150

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

85	保护柱	1PK	鬼峰收集柱 Ghost-Cleaner 1 4.6X50mm	件	2400
86	保护柱	1PK	Pre-column: VanGuard (Waters): Acquity UPLC BEH C18 1.7 μ m, 2.1 \times 5 mm	根	5723
87	保护柱	1PK	CORTECS T3 VanGuard Pre-column, 120Å, 2.7 μ m, 2.1 mm \times 5 mm	根	2711
88	保护柱	2PK	Acclaim Trinity Q1, 5 μ m, 保护柱 2.1 \times 10mm, 2Pk.	件	1486
89	保护柱	1PK	Acclaim 保护柱 组件 (套管和连接管) V-2;Acclaim Guard Cartridge Holder-Coupler Kit V-2	件	1548
90	保护柱	3PK	Bonus-RP, 3.0 mm, 1.8 μ m, UHPLC 保护柱, 3Pk	件	4495
91	保护柱	3PK	InfinityLab Poroshell 120 Bonus-RP, 4.6 mm, UHPLC 保护柱, 3Pk	件	4358
92	保护柱	1PK	Security Guard C8/C18 保护柱套, 适用色谱柱的内径(mm)2.0-3.0/3.2-8.0, 柱芯规格 (mm)4x2.0/4x3.0	件	2080
93	保护柱	2PK	Shim-pack GIST (G) C18 保护柱 5 μ m, 4.0x10 mm, 2pcs	件	978
94	保护柱	2PK	Shim-pack GIST (G) C8 保护柱 5 μ m, 4.0x10 mm, 2pcs	件	902
95	保护柱	1PK	Shim-pack VP-ODS 保护柱, 包括内径为 2.0 的柱套	件	2127
96	保护柱	1PK	Shim-pack VP-ODS 保护柱 2.0mm (含两个柱芯)	件	1964
97	保护柱	1PK	Shim-pack VP-ODS 保护柱 4.6mm \times 10mm (含两个柱芯)	件	2120
98	保护柱	3PK	3 个/包(保护柱) VanGuard CORTECS UPLC C18 1.6 μ m 2.1 \times 5 mm	包	5447
99	保护柱	1PK	CORTECS T3 VanGuard Pre-column, 120Å, 2.7 μ m, 2.1 mm \times 5 mm	个	2711
100	保护柱套	1PK	Discovery RP-Amide C16 保护柱套 包括一个柱芯、一个柱套、一段管路, 2 个螺母, 2 个接头	件	2264
101	保护柱套	1PK	Shim-pack VP-ODS 保护柱 4.6mm (柱套)	件	2195
102	保护柱套	1PK	高性能 ZORBAX 保护柱接头工具包。包括低死体积保护柱支架、进样口端接头 (2 个)、带一体式色谱柱接头的出口端接头和 PEEK 手紧接头、密封垫 (2Pk)	件	1964
103	保护柱套	1PK	CARTRIDGE HOLDER 4.0X10(EF4010)*	个	1845
104	保护柱套	1PK	GUARD CARTRIDGE PC HILIC S3 2.0X10(2pcs)	个	2010

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

105	保护柱套	1PK	CARTRIDGE HOLDER 4.0X20(EF4020)*	个	1845
106	保护柱套	1PK	EXP Guard Cartridge holder	个	4125
107	保护柱套	1PK	用于沃特世仪器及保护柱, Holder Kit for Cartridge and Guard Columns Product Type, Guards Inner Diameter4.6 mm Length20 mm	件	1678
108	保护柱芯	2PK	CAPCELL PAK C18 MG II (S-5) 4.6×250mm 保护柱芯, 4.0mm×10mm, 5 μm, 2pc	件	1780
109	保护柱芯	2PK	Discovery RP-Amide C16 柱芯 2cmx4mm, 5μm, 2Pk	件	2266
110	保护柱芯	4PK	Poroshell StableBond 300 C18, 2.1×12.5 mm, 5 μm, 保护柱芯 (ZCG), 4Pk	件	2452
111	保护柱芯	4PK	Poroshell StableBond 300 C8, 2.1×12.5 mm, 5 μm, 保护柱芯 (ZCG), 4Pk	件	2452
112	保护柱芯	1PK	Security Guard C8 保护柱芯, 适用色谱柱的内径(mm)2.0-3.0, 柱芯规格(mm)4x2.0, 填料 C8(MOS, 辛基)	件	3165
113	保护柱芯	1PK	Security Guard C8 保护柱芯, 适用色谱柱的内径(mm)3.2-8.0, 柱芯规格(mm)4x3.0, 填料 C8(MOS, 辛基)	件	3165
114	保护柱芯	10PK	SecurityGuard C18 柱芯, 10/PK; SecurityGuardCartridges: A10-4286; pH 范围 1.5-10; 填料 C18(ODS, 十八烷基) 柱芯规格 (mm)4x2.0; 适用色谱柱的内径 (mm) 2.0-3.0	件	3681
115	保护柱芯	4PK	Syncronis C18 嵌入式保护柱芯 10x2.1mm, 5μm, 4Pk	件	2101
116	保护柱芯	4PK	ZORBAX Diol, 4.6×12.5 mm, 6 μm, 保护柱芯 (ZGC), 4Pk. Use with hardware kit 820999-901	件	2023
117	保护柱芯	4PK	ZORBAX Eclipse AAA Eclipse AAA, 4.6×12.5 mm, 5 μm, 保护柱柱芯 (ZCG), 4Pk	件	1926
118	保护柱芯	3PK	ZORBAX Eclipse PAH, 2.1 mm, 1.8 μm, UHPLC 保护柱, 3Pk	件	4239
119	保护柱芯	1PK	CARTRIDGE C18 UG120 4X10 (2P) 5 μm	个	1695
120	保护柱芯	1PK	GUARD CARTRIDGE ADME-HR (S5) 4X10 (2PCS)	个	2265
121	保护柱芯	1PK	SCX UG80 CARTRIDGE (S5) 4.0X10 (2P)	个	1695
122	保护柱芯	1PK	GUARD CARTRIDGE ADME-HR (S3) 2X10 (2PCS)	个	2265
123	保护柱芯	1PK	PROTEONAVI CARTRIDGE 4.0X10 (2P) 5 μm	个	1860

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

124	保护柱芯	1PK	C18 SG300 (S-5) CARTRIDGE 4.0×10(2P)	个	1695
125	保护柱芯	1PK	C8 SG300 CARTRIDGE(S5) 4X10 (2P)	个	1695
126	保护柱芯	1PK	C1 SG300 CARTRIDGE(S5) 4X10 (2P)	个	1695
127	保护柱芯	1PK	GUARD CARTRIDGE PC HILIC S5 4.0X10(2pcs)	个	2010
128	保护柱芯	1PK	GUARD CARTRIDGE PC HILIC S5 2.0X10(2pcs)	个	2010
129	保护柱芯	1PK	CARTRIDGE MF Ph-1 4X10 (2P)	个	1358
130	保护柱芯	1PK	MF Ph-1 CARTRIDGE (S-5) 4.0X20 (2P)	个	1695
131	保护柱芯	1PK	MF C8 CARTRIDGE (S-5) 4.0X10 (2P)	个	1358
132	保护柱芯	1PK	GUARD CARTRIDGE MF C8 4X20 (2P)	个	1695
133	保护柱芯	1PK	MF SCX CARTRIDGE (S-5) 4.0*10 (2P)	个	1358
134	保护柱芯	1PK	GUARD CARTRIDGE MF SCX 4X20 (2P)	个	1695
135	保护柱芯	1PK	CC PC S2.7 EXP Guard Cartridge 2.1x5	个	2790
136	保护柱芯	1PK	CC C18 S2.7 EXP Guard Cartridge 4.6X5	个	2790
137	保护柱芯	1PK	CP ADME-HR S2 EXP Guard Cartridge2.1x5	个	2790
138	保护柱芯	10PK	SecurityGuard C18 柱芯 10/PK SecurityGuard Cartridges:AJ0-4308;pH范围 2.5-7.5 填料:SCX(强阳离子交换) 柱芯规 格(mm)4×3.9 适用色谱柱的内径(mm) 3.2-8.0。	个	3165
139	保护柱芯	2PK	HC-C18(2) 保护柱芯, 4.6 x 12.5mm, 5μm, 2Pk, 。可与安捷伦仪器配件耗材匹配使用, 保证仪器正常运作	件	791
140	保护柱芯	2PK	Symmetry C18 Sentry Guard Cartridge, 100Å, 5 μm, 3.9 mm X 20 mm, 2/pk	件	1087
141	保护柱芯	2PK	TC-C18(2), 保护柱柱芯, 4.6 x 12.5 mm, 5 μm, 2Pk	件	791
142	保护柱芯	3PK	XBridge BEH C18 VanGuard Cartridge, 130Å, 5 μm, 3.9 mm X 5 mm, 3/pk	件	2877
143	保护柱芯	2PK	XTerra MS C18 Sentry Guard Cartridge, 125Å, 5 μm, 3.9 mm X 20 mm, 2/pk	件	1131
144	保护柱芯	4PK	ZORBAX 300Å SCX, 5 μm, 4.6 x 12.5 mm 保 护柱芯 (ZGC), 4Pk	件	1836
145	保护柱芯	1PK	ZORBAX 300Extend-C18 300Å, 2.1 x 12.5 5um	件	1923
146	保护柱芯	1PK	ZORBAX 300Extend-C18 300Å, 4.6 x 12.5 5um	件	1923
147	保护柱芯	4PK	ZORBAX Bonus RP 80Å Amide, 4.6 x 12.5 mm,	件	1818

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

			5 μ m, 保护柱柱芯 (ZGC), 4Pk		
148	保护柱芯	4PK	ZORBAX Eclipse Plus 95 \AA C18, 5 μ m, 4.6 x 12.5 mm 保护柱柱芯 (ZGC), 4Pk	件	1721
149	保护柱芯	4PK	ZORBAX Eclipse Plus 95 \AA Phenyl Hexyl, 5 μ m, 2.1 x 12.5 mm 保护柱柱芯 (ZGC), 4Pk	件	1721
150	保护柱芯	4PK	ZORBAX Eclipse XDB 80 \AA C8, 5 μ m, 2.1 x 12.5 mm 保护柱柱芯 (ZGC), 4Pk	件	1770
151	保护柱芯	4PK	ZORBAX Extend 300 C18, 2.1 x 12.5 mm, 5 μ m, 保护柱芯 (ZCG), 4Pk 填料类型 全多孔 pH 范围 2-11 硬件 SS 运输储存溶剂 乙腈/水 固定相 Extend-C18 额定压力 400 bar 保护柱 Yes 内径 (ID) 2.1 mm 长度 13 mm 技术 LCLC & LC/MS 孔径 300 \AA 分离模式 反相 粒径 5 μ m	件	1923
152	保护柱芯	4PK	ZORBAX NH2 保护柱芯, 4Pk 规格 4.6 x 12.5mm 粒径 5 μ m	件	1872
153	保护柱芯	4PK	ZORBAX SB-C8, 5 μ m, 2.1 x 12.5 mm 保护柱柱芯 (ZGC), 4Pk 分子量上限 3000 Da 填料类型 全多孔 分子量下限 0 Da pH 范围 1-8 封端 否 固定相 SB-C8 额定压力 400 bar 载碳量 5.5 % 保护柱 Yes 内径 (ID) 2.1 mm 长度 13 mm 孔径 80 \AA 分离模式 反相 粒径 5 μ m 液相色谱平台 HPLC	件	1791
154	保护柱芯	4PK	ZORBAX StableBond 300 C18, 4.6 x 12.5 mm, 5 μ m, 保护柱芯 (ZCG), 4Pk	件	1791

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

155	保护柱芯	4PK	ZORBAX StableBond 300 C8, 2.1 x 12.5 mm, 5 μ m, 保护柱芯 (ZCG), 4Pk	件	1791
156	保护柱芯	4PK	ZORBAX StableBond 300 C8, 4.6 x 12.5 mm, 5 μ m, 保护柱芯 (ZCG), 4Pk	件	1791
157	保护柱芯	4PK	ZORBAX StableBond 300 CN, 4.6 x 12.5 mm, 5 μ m, 保护柱芯 (ZCG), 4Pk	件	1791
158	超临界流体液相色谱柱	4PK	ACQUITY UPC2 Torus 色谱柱 (2-PIC, DEA, DIOL, 1-AA) 1 套共 4 根柱子; 粒径 1.7 μ m, 内径 3 mm, 长度 100 mm	件	25554
159	超临界流体液相色谱柱	3PK	ACQUITY UPC2 Trefoil 色谱柱 (AMY1, CEL1, CEL2) 1 套共 3 根柱子; 粒径 2.5 μ m, 内径 3 mm, 长度 150 mm	件	39149
160	鬼峰捕集柱	1PK	液相色谱鬼峰捕集柱, 4.6mm \times 50cm	件	2400
161	鬼峰去除柱	1PK	NanoChrome Ghost-Remover 4.6 \times 50mm, 鬼峰去除柱, 去除溶剂鬼峰	件	2235
162	离子色谱柱	1PK	AS11-HC Analytical Column (2 \times 250 mm), 柱填料为强碱性离子交换树脂, 烷醇季铵做功能基	件	15271
163	离子色谱柱	1PK	AS11-HC Analytical Column (4 \times 250 mm), 柱填料为强碱性离子交换树脂, 烷醇季铵做功能基	件	15919
164	离子色谱柱	1PK	AS11-HC Analytical Column (50 \times 4mm), 柱填料为强碱性离子交换树脂, 烷醇季铵做功能基; 粒径 13 μ m	件	5357
165	离子色谱柱	1PK	AS19-HC (50 \times 4mm), 柱填料为强碱性离子交换树脂, 烷醇季铵做功能基; 粒径 7.5 μ m	件	5357
166	离子色谱柱	1PK	AS19-HC (250 \times 2mm), 柱填料为强碱性离子交换树脂, 烷醇季铵做功能基; 色谱柱化学特性 Hydroxide; 流速 0.25 to 0.5 mL/min.; 长度 (公制) 250 mm; 直径 (公制) 2 mm; 孔径 2000 \AA ; 粒径 7.5 μ m; 最大压力 3000 psi (207 bar); 流动相兼容性 pH 0 to 14, 0 to 100% HPLC Solvents; 交联 55% DVB; 柱结构 PEEK; 阴离子交换容量 60 μ eq	件	15571
167	离子色谱柱	1PK	AS19-HC (250 \times 4mm), 柱填料为强碱性离子交换树脂, 烷醇季铵做功能基, 包装材料 Polymeric, 认证/合规 Meets The Performance Requirements of US EPA Methods 300.0 and 300.1, 色谱柱容量 240 μ eq, 色谱柱化学特性, Hydroxide, 流速 1.0 to 2.0 mL/min., 适用于 (应用) Anion Exchange, 适用于 (设备) ASRS 300 with The IonPac AS19 Column for Eluent	件	15919

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

			Suppression, 疏水性 Low, Ion Exchange Group Alkanol Quaternary Ammonium Ion, 最大压力 3000 psi (207 bar), 流动相兼容性 pH 0 to 14, 0 to 100% HPLC Solvents, 粒径 7.5 μ m, Stationary Phase IonPac AS19 IC, 类型 Standard Bore Separator, pH 0 to 14, 长度 (公制) 250 mm, 直径 (公制) 4 mm, 孔径 2000 \AA ; 交联 55% DVB, 柱结构 PEEK, 阴离子交换容量 240 μ eq, 溶剂 0 to 100% of HPLC Solvents		
168	离子色谱柱	1PK	Dionex™ CarboPac™ PA20 150mm*6 μ m; 色谱柱结构 PEEK; 色谱柱类型 Analytical Column; 色谱柱容量 65 μ eq; 流速 0.5 mL/min; 适用于 (应用) 糖类分析; 适用于 (设备) CSRS; 最大压力 3000 psi (207 bar); 溶剂相容性 pH 0 至 14, 100 % 兼容常见 HPLC 溶剂; 粒径 6 μ m; 固定相 CarboPac PA20; 产品规格 Microbore; 树脂组成 6.5 μ m 直径基质 (乙基乙烯基苯与二乙烯基苯 55 % 交联), 与 130 nm 微球双官能团季铵离子 (5% 交联) 聚结。; 温度 (公制) 4℃ 至 60℃	根	15619
169	离子色谱柱	1PK	Dionex™ CarboPac™ PA20, 色谱柱类型 Guard Column, 适用于 (应用) 糖类分析, 适用于 (设备) HPAE-RAD, 最大压力 3500 psi (240 bar), 溶剂相容性 pH 0 至 14, 100 % 兼容常见 HPLC 溶剂, 粒径 6 μ m, 固定相 CarboPac PA20, 产品规格 Microbore, 长度 (公制) 30 mm, 直径 (公制) 3 mm	根	5437
170	离子色谱柱	1PK	色谱柱类型: 分析柱; 色谱柱化学特性: 酸性; 流速: 1.2-2.0 mL/min.; 适用于 (应用): 离子交换; 适用于 (设备): CSRS; 最大压力: 2500 psi (170 bar); 固定相: IonPac CS5A; 长度 (公制): 250 mm; 乳胶直径 (公制): 阳离子: 140; nm / 阴离子: 76 nm; 直径 (公制): 4 mm	根	15619
171	离子色谱柱	1PK	色谱柱类型: 保护柱; 适用于 (应用): 过渡金属和铜系金属的分析; 适用于 (设备): 过渡金属和铜系金属的分析; 最大压力: 2500 psi (170 bar); 粒径: 9 μ m; 固定相: IonPac CG5A; 长度 (公制): 50 mm; 直径 (公制): 4 mm	根	5161
172	锂系统除氨柱	1PK	K05 除氨柱, 配 SYKAM 氨基酸分析仪 S433D	根	44520

173	锂系统分析柱	1PK	K07 分析柱，配 SYKAM 氨基酸分析仪 S433D	根	27150
174	毛细管柱	1PK	通用未涂层熔融石英毛细管，匹配 Agilent CE 7100 毛细管电泳仪使用 未涂渍熔融石英毛细管柱，50 μm (内径) \times 75cm (长度)，内径 (ID) 0.05 mm	件	351
175	毛细管柱	1PK	通用未涂层熔融石英毛细管，匹配 Agilent CE 7100 毛细管电泳仪使用 未涂渍熔融石英毛细管柱，75 μm (内径) \times 75cm (长度)，内径 (ID) 0.075 mm	件	351
176	气相色谱柱	1PK	DB-1 气相色谱柱，30 m, 0.25 mm, 0.25 μm , 7 英寸柱架	件	2169
177	气相色谱柱	1PK	DB-1 气相色谱柱，30 m, 0.25 mm, 0.50 μm , 7 英寸柱架	件	2169
178	气相色谱柱	1PK	DB-1 气相色谱柱，30 m, 0.32 mm, 0.25 μm , 7 英寸柱架	件	2233
179	气相色谱柱	1PK	DB-1 气相色谱柱，30 m, 0.32 mm, 0.50 μm , 7 英寸柱架	件	2233
180	气相色谱柱	1PK	DB-1 气相色谱柱，60 m, 0.25 mm, 0.25 μm , 7 英寸柱架	件	3771
181	气相色谱柱	1PK	DB-1 气相色谱柱，60 m, 0.25 mm, 0.50 μm , 7 英寸柱架	件	2233
182	气相色谱柱	1PK	DB-1 气相色谱柱，60 m, 0.32 mm, 0.25 μm , 7 英寸柱架	件	3771
183	气相色谱柱	1PK	DB-1 气相色谱柱，60 m, 0.32 mm, 0.50 μm , 7 英寸柱架	件	4101
184	气相色谱柱	1PK	DB-1301 气相色谱柱，30 m, 0.25 mm, 0.25 μm , 7 英寸柱架	件	2293
185	气相色谱柱	1PK	DB-1301 气相色谱柱，30 m, 0.32 mm, 0.25 μm , 7 英寸柱架	件	2438
186	气相色谱柱	1PK	DB-1301 气相色谱柱，60 m, 0.25 mm, 0.25 μm , 7 英寸柱架	件	4357
187	气相色谱柱	1PK	DB-17 10m, 0.10mm, 0.10 μm	件	2003
188	气相色谱柱	1PK	DB-17 60m, 0.53mm, 1.00 μm	件	6341
189	气相色谱柱	1PK	DB-17 气相色谱柱，30 m, 0.25 mm, 0.25 μm , 7 英寸柱架	件	5594
190	气相色谱柱	1PK	DB-17 气相色谱柱，30 m, 0.25 mm, 0.50 μm , 7 英寸柱架	件	3234
191	气相色谱柱	1PK	DB-17 气相色谱柱，30 m, 0.32 mm, 0.25 μm , 7 英寸柱架	件	6044
192	气相色谱柱	1PK	DB-17 气相色谱柱，30 m, 0.32 mm, 0.50 μm , 7 英寸柱架	件	2568
193	气相色谱柱	1PK	DB-17 气相色谱柱，60 m, 0.25 mm, 0.25 μm , 7 英寸柱架	件	4391

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

			7 英寸柱架		
194	气相色谱柱	1PK	DB-17 气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	10685
195	气相色谱柱	1PK	DB-1701 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2080
196	气相色谱柱	1PK	DB-1701 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	9923
197	气相色谱柱	1PK	DB-1701 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	4104
198	气相色谱柱	1PK	DB-1701 气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	4101
199	气相色谱柱	1PK	DB-1701P 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2322
200	气相色谱柱	1PK	DB-17ms 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.15 μ m, 7 英寸柱架 122-473115m, 0.25mm, 0.25u	件	6371
201	气相色谱柱	1PK	DB-17ms 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2310
202	气相色谱柱	1PK	DB-17ms 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2568
203	气相色谱柱	1PK	DB-17ms 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	4391
204	气相色谱柱	1PK	DB-1ms 20 m \times 0.10 mm, 0.10 μ m	件	2844
205	气相色谱柱	1PK	DB-1MS Ultra Inert 15m, 0.25mm, 0.25 μ m	件	1821
206	气相色谱柱	1PK	DB-1ms 超高惰性气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	3583
207	气相色谱柱	1PK	DB-1ms 超高惰性气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	4009
208	气相色谱柱	1PK	DB-1ms 超高惰性气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	6808
209	气相色谱柱	1PK	DB-1ms 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2986
210	气相色谱柱	1PK	DB-1ms 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	3341
211	气相色谱柱	1PK	DB-1ms 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	5673
212	气相色谱柱	1PK	DB-1ms 气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	6353
213	气相色谱柱	1PK	DB-200 30m, 0.2DB-200 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架 5122-2032mm, 0.25u	件	5329
214	气相色谱柱	1PK	DB-200 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	5329

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

215	气相色谱柱	1PK	DB-200 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	5756
216	气相色谱柱	1PK	DB-200 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	5756
217	气相色谱柱	1PK	DB-210 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	5329
218	气相色谱柱	1PK	DB-210 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	5329
219	气相色谱柱	1PK	DB-210 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	5756
220	气相色谱柱	1PK	DB-210 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	5756
221	气相色谱柱	1PK	DB-225 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.15 μ m, 7 英寸柱架	件	5219
222	气相色谱柱	1PK	DB-225 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	5219
223	气相色谱柱	1PK	DB-225 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	3227
224	气相色谱柱	1PK	DB-225ms 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2905
225	气相色谱柱	1PK	DB-225ms 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	3227
226	气相色谱柱	1PK	DB-225ms 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	5519
227	气相色谱柱	1PK	DB-23 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	5322
228	气相色谱柱	1PK	DB-23 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	5756
229	气相色谱柱	1PK	DB-23 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	9585
230	气相色谱柱	1PK	DB-23 气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	9951
231	气相色谱柱	1PK	DB-35 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2621
232	气相色谱柱	1PK	DB-35 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2786
233	气相色谱柱	1PK	DB-35 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	2786
234	气相色谱柱	1PK	DB-35 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	4980
235	气相色谱柱	1PK	DB-35ms 超高惰性气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2787
236	气相色谱柱	1PK	DB-35ms 超高惰性气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	3291

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

237	气相色谱柱	1PK	DB-35ms 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2787
238	气相色谱柱	1PK	DB-35ms 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	3291
239	气相色谱柱	1PK	DB-35ms 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	5698
240	气相色谱柱	1PK	DB-5 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2169
241	气相色谱柱	1PK	DB-5 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	2169
242	气相色谱柱	1PK	DB-5 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2126
243	气相色谱柱	1PK	DB-5 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	2126
244	气相色谱柱	1PK	DB-5 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	3771
245	气相色谱柱	1PK	DB-5 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	4101
246	气相色谱柱	1PK	DB-5 气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	4101
247	气相色谱柱	1PK	DB-5ms 超高惰性气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	2986
248	气相色谱柱	1PK	DB-5ms 超高惰性气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	3291
249	气相色谱柱	1PK	DB-5ms 超高惰性气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	3341
250	气相色谱柱	1PK	DB-5ms 超高惰性气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	5698
251	气相色谱柱	1PK	DB-5ms 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2986
252	气相色谱柱	1PK	DB-5ms 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	2986
253	气相色谱柱	1PK	DB-5ms 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	3291
254	气相色谱柱	1PK	DB-5ms 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	3341
255	气相色谱柱	1PK	DB-5ms 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	5698
256	气相色谱柱	1PK	DB-5ms 气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	6353
257	气相色谱柱	1PK	DB-5ms 气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	6353
258	气相色谱柱	1PK	DB-608 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2395

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

259	气相色谱柱	1PK	DB-608 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	2922
260	气相色谱柱	1PK	DB-624 超高惰性气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 1.40 μ m, 7 英寸柱架	件	2897
261	气相色谱柱	1PK	DB-624 超高惰性气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 1.80 μ m, 7 英寸柱架	件	2906
262	气相色谱柱	1PK	DB-624 超高惰性气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 1.40 μ m, 7 英寸柱架	件	4968
263	气相色谱柱	1PK	DB-624 超高惰性气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 1.80 μ m, 7 英寸柱架	件	5520
264	气相色谱柱	1PK	DB-624 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 1.40 μ m, 7 英寸柱架	件	2897
265	气相色谱柱	1PK	DB-624 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 1.80 μ m, 7 英寸柱架	件	2906
266	气相色谱柱	1PK	DB-624 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 1.40 μ m, 7 英寸柱架	件	4968
267	气相色谱柱	1PK	DB-624 气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 1.80 μ m, 7 英寸柱架	件	5520
268	气相色谱柱	1PK	DB-ALC1 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 1.80 μ m, 7 英寸柱架	件	5554
269	气相色谱柱	1PK	DB-A1C2 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 1.20 μ m, 7 英寸柱架	件	2535
270	气相色谱柱	1PK	DB-FFAP 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	6261
271	气相色谱柱	1PK	DB-FFAP 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	2475
272	气相色谱柱	1PK	DB-FFAP 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	4341
273	气相色谱柱	1PK	DB-FFAP 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	4341
274	气相色谱柱	1PK	DB-HeavyWAX GC column, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m	件	2032
275	气相色谱柱	1PK	DB-HeavyWAX GC column, 30 m, 0.25 mm, 0.50 μ m	件	2133
276	气相色谱柱	1PK	DB-HeavyWAX GC column, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m	件	2279
277	气相色谱柱	1PK	DB-HeavyWAX GC column, 30 m, 0.32 mm, 0.50 μ m	件	2279
278	气相色谱柱	1PK	DB-HeavyWAX GC column, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m	件	3853
279	气相色谱柱	1PK	DB-HeavyWAX GC column, 60 m, 0.25 mm, 0.50 μ m	件	3853
280	气相色谱柱	1PK	DB-HeavyWAX GC column, 60 m, 0.32 mm, 0.25 μ m	件	4063

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

281	气相色谱柱	1PK	DB-HeavyWAX GC column, 60 m, 0.32 mm, 0.50 μ m	件	4063
282	气相色谱柱	1PK	DB-WAX 超高惰性柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m	件	6272
283	气相色谱柱	1PK	DB-WAX 超高惰性柱, 30 m, 0.25 mm, 0.50 μ m	件	2133
284	气相色谱柱	1PK	DB-WAX 超高惰性柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m	件	2279
285	气相色谱柱	1PK	DB-WAX 超高惰性柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m	件	3853
286	气相色谱柱	1PK	DB-WAX 超高惰性柱, 60 m, 0.25 mm, 0.50 μ m	件	3853
287	气相色谱柱	1PK	DB-WAX 超高惰性柱, 60 m, 0.32 mm, 0.25 μ m	件	3853
288	气相色谱柱	1PK	DB-WAX 超高惰性柱, 60 m, 0.32 mm, 0.50 μ m	件	4063
289	气相色谱柱	1PK	DB-WAX 超高惰性柱, 30 m, 0.32 mm, 0.50 μ m	件	2279
290	气相色谱柱	1PK	DB-WAX 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	5758
291	气相色谱柱	1PK	DB-WAX 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	2133
292	气相色谱柱	1PK	DB-WAX 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2279
293	气相色谱柱	1PK	DB-WAX 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	2279
294	气相色谱柱	1PK	DB-WAX 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	3853
295	气相色谱柱	1PK	DB-WAX 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	3853
296	气相色谱柱	1PK	DB-WAX 气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	4063
297	气相色谱柱	1PK	DB-WAX 气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	4063
298	气相色谱柱	1PK	DB-WAXetr 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2032
299	气相色谱柱	1PK	DB-WAXetr 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	2133
300	气相色谱柱	1PK	DB-WAXetr 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2279
301	气相色谱柱	1PK	DB-WAXetr 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	2279
302	气相色谱柱	1PK	DB-WAXetr 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	3853

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

303	气相色谱柱	1PK	DB-WAXetr 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	3853
304	气相色谱柱	1PK	DB-WAXetr 气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	4063
305	气相色谱柱	1PK	DB-WAXetr 气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	4063
306	气相色谱柱	1PK	DB-XLB 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	5816
307	气相色谱柱	1PK	DB-XLB 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	5816
308	气相色谱柱	1PK	DB-XLB 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	6298
309	气相色谱柱	1PK	DB-XLB 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	6298
310	气相色谱柱	1PK	DB-XLB 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	10117
311	气相色谱柱	1PK	DB-XLB 气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	11044
312	气相色谱柱	1PK	HP-1 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2169
313	气相色谱柱	1PK	HP-1 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2233
314	气相色谱柱	1PK	HP-1 气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架, 100% 三甲基聚硅氧烷	件	4101
315	气相色谱柱	1PK	HP-1 气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	4101
316	气相色谱柱	1PK	HP-1ms 超高惰性气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2986
317	气相色谱柱	1PK	HP-1ms 超高惰性气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	3013
318	气相色谱柱	1PK	HP-1ms 超高惰性气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 1.00 μ m, 7 英寸柱架	件	6147
319	气相色谱柱	1PK	HP-1ms 超高惰性气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2786
320	气相色谱柱	1PK	HP-1ms 超高惰性气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 1.00 μ m, 7 英寸柱架	件	6607
321	气相色谱柱	1PK	HP-1ms 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2986
322	气相色谱柱	1PK	HP-1ms 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	3013
323	气相色谱柱	1PK	HP-1ms 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	3341
324	气相色谱柱	1PK	HP-1ms 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	5673

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

325	气相色谱柱	1PK	HP-1ms 气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	6353
326	气相色谱柱	1PK	HP-35 气相色谱柱, 15 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	1573
327	气相色谱柱	1PK	HP-35 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2621
328	气相色谱柱	1PK	HP-35 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2786
329	气相色谱柱	1PK	HP-35 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	2786
330	气相色谱柱	1PK	HP-5 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2169
331	气相色谱柱	1PK	HP-5 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 5 英寸柱架	件	2126
332	气相色谱柱	1PK	HP-5 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2126
333	气相色谱柱	1PK	HP-5 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	2233
334	气相色谱柱	1PK	HP-5 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	3771
335	气相色谱柱	1PK	HP-5 气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	4101
336	气相色谱柱	1PK	HP-5, 30 m, 0.32 mm, 0.50 μ m, 5 英寸柱架	件	2233
337	气相色谱柱	1PK	HP-5ms Inert GC Column, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m	件	2986
338	气相色谱柱	1PK	HP-5ms 半挥发物分析气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	2986
339	气相色谱柱	1PK	HP-5ms 超高惰性气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2986
340	气相色谱柱	1PK	HP-5ms 超高惰性气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	2986
341	气相色谱柱	1PK	HP-5ms 超高惰性气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 1.00 μ m, 7 英寸柱架	件	6149
342	气相色谱柱	1PK	HP-5ms 超高惰性气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	3291
343	气相色谱柱	1PK	HP-5ms 超高惰性气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 1.00 μ m, 7 英寸柱架	件	6662
344	气相色谱柱	1PK	HP-5ms 超高惰性气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	7905
345	气相色谱柱	1PK	HP-5ms 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2986
346	气相色谱柱	1PK	HP-5ms 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	2986

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

347	气相色谱柱	1PK	HP-5ms 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	3291
348	气相色谱柱	1PK	HP-5ms 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	3341
349	气相色谱柱	1PK	HP-5ms 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	5698
350	气相色谱柱	1PK	HP-5ms 气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	6353
351	气相色谱柱	1PK	HP-FFAP 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2475
352	气相色谱柱	1PK	HP-FFAP 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2674
353	气相色谱柱	1PK	HP-INNOWax, 30 m, 0.32 mm, 0.50 μ m, GC column, 7 inch cage	件	2279
354	气相色谱柱	1PK	J&W DB-1701 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	6534
355	气相色谱柱	1PK	J&W HP-VOC 气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 1.80 μ m, 7 英寸柱架	件	4740
356	气相色谱柱	1PK	SE-30 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2233
357	气相色谱柱	1PK	SE-54 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2169
358	气相色谱柱	1PK	SE-54 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2126
359	气相色谱柱	1PK	TG-1701MS GC Column 30m \times 0.25mm \times 0.25 μ m	件	3341
360	气相色谱柱	1PK	TG-1701MS GC Column 30m \times 0.32mm \times 0.25 μ m	件	3524
361	气相色谱柱	1PK	TG-1701MS GC Column 60m \times 0.25mm \times 0.25 μ m	件	9033
362	气相色谱柱	1PK	TG-1701MS GC Column 60m \times 0.32mm \times 0.25 μ m	件	10036
363	气相色谱柱	1PK	TG-1MS GC Column 30m \times 0.25mm \times 0.25 μ m	件	2986
364	气相色谱柱	1PK	TG-1MS GC Column 30m \times 0.32mm \times 0.25 μ m	件	3341
365	气相色谱柱	1PK	TG-1MS GC Column 60m \times 0.25mm \times 0.25 μ m	件	5673
366	气相色谱柱	1PK	TG-1MS GC Column 60m \times 0.32mm \times 0.25 μ m	件	6353
367	气相色谱柱	1PK	TG-5HT GC Column 30m \times 0.25mm \times 0.25 μ m	件	2611
368	气相色谱柱	1PK	TG-5HT GC Column 30m \times 0.32mm \times 0.25 μ m	件	2340
369	气相色谱柱	1PK	TG-5MS AMINE GC Column 30m \times 0.25mm \times 0.25 μ m	件	5895
370	气相色谱柱	1PK	TG-5MS GC Column 30m \times 0.25mm \times 0.25 μ m	件	2986

371	气相色谱柱	1PK	TG-5MS GC Column 30m×0.32mm×0.25μm	件	3291
372	气相色谱柱	1PK	TG-5MS GC Column 60m×0.25mm×0.25μm	件	5698
373	气相色谱柱	1PK	TG-5MS GC Column 60m×0.32mm×0.25μm	件	6353
374	气相色谱柱	1PK	VF-1301ms 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μm, 7 英寸柱架	件	2293
375	气相色谱柱	1PK	VF-1301ms 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 1.00 μm, 7 英寸柱架	件	2293
376	气相色谱柱	1PK	VF-1301ms 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 1.00 μm, 7 英寸柱架	件	4357
377	气相色谱柱	1PK	VF-17ms 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μm, 7 英寸柱架	件	3465
378	气相色谱柱	1PK	VF-17ms 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.50 μm, 7 英寸柱架	件	3234
379	气相色谱柱	1PK	VF-17ms 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μm, 7 英寸柱架	件	2568
380	气相色谱柱	1PK	VF-17ms 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μm, 7 英寸柱架	件	4391
381	气相色谱柱	1PK	VF-17ms, 熔融石英, 5 英寸柱架, 0.25 mm, 30 m, 0.25 μm, 1Pk	件	2568
382	气相色谱柱	1PK	VF-17ms, 熔融石英, 7 英寸柱架, 0.32 mm, 30 m, 0.50 μm, 1Pk	件	2568
383	气相色谱柱	1PK	VF-17ms, 熔融石英, 7 英寸柱架, 0.32 mm, 60 m, 0.25 μm, 1Pk	件	4878
384	气相色谱柱	1PK	VF-1ms 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μm, 7 英寸柱架	件	2986
385	气相色谱柱	1PK	VF-1ms 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μm, 7 英寸柱架	件	3341
386	气相色谱柱	1PK	VF-1ms 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.50 μm, 7 英寸柱架	件	3341
387	气相色谱柱	1PK	VF-1ms 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μm, 7 英寸柱架	件	5673
388	气相色谱柱	1PK	VF-1ms 气相色谱柱, 60 m, 0.32 mm, 0.25 μm, 7 英寸柱架	件	6353
389	气相色谱柱	1PK	VF-200ms 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μm, 7 英寸柱架	件	3013
390	气相色谱柱	1PK	VF-200ms 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.50 μm, 7 英寸柱架	件	5948
391	气相色谱柱	1PK	VF-200ms 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.50 μm, 7 英寸柱架	件	7010
392	气相色谱柱	1PK	VF-200ms 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μm, 7 英寸柱架	件	10428

393	气相色谱柱	1PK	VF-200ms, 熔融石英, 5 英寸柱架, 0.25 mm, 30 m, 0.50 μ m, 1Pk	件	6706
394	气相色谱柱	1PK	VF-35ms 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	2787
395	气相色谱柱	1PK	VF-35ms 气相色谱柱, 30 m, 0.25 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	3103
396	气相色谱柱	1PK	VF-35ms 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	3291
397	气相色谱柱	1PK	VF-35ms 气相色谱柱, 30 m, 0.32 mm, 0.50 μ m, 7 英寸柱架	件	3341
398	气相色谱柱	1PK	VF-35ms 气相色谱柱, 60 m, 0.25 mm, 0.25 μ m, 7 英寸柱架	件	5698
399	气相色谱柱	1PK	交联 5%苯基甲基硅烷毛细管柱, 30m \times 0.25mm \times 0.25 μ m	件	2169
400	气相色谱柱	1PK	气相色谱填充柱, UltiMetal 管, 长 2.5 英尺 (0.76 m), 外径 1/8 英寸, 内径 2 mm, 含 10% SE-30 的 Chromosorb W NAW 填料, 目数 80/100	件	700
401	气相色谱柱	1PK	气相色谱填充柱, 不锈钢管, 长 6.56 英尺 (2 m), 外径 1/8 英寸, 内径 2 mm, 含 10% PEG-20 M 的 Chromosorb W 填料, 目数 80/100, 经过预老化, 内径 (ID) 2 mm	件	600
402	气相色谱柱	1PK	填充柱。不锈钢材质, 甲基硅橡胶 (SE-30), 涂布浓度 5%; Column (OD): 1/8" mm, 柱长 \geq 5m	件	3000
403	气相色谱柱	1PK	填充柱。不锈钢材质, 甲基硅橡胶 (SE-54), 涂布浓度 10%; Column (OD): 1/8" mm, 柱长 \geq 2m	件	1240
404	气相色谱柱	1PK	DM-1701 弹性石英毛细管柱, (30m \times 0.32mm \times 0.25 μ m)	件	5948
405	气相色谱柱	1PK	DB-5ms 超高惰性色谱柱, USP 指定产品 G27 G36 G41, 极性 弱极性, 毛细管熔融石英, 气相色谱柱类型 超高惰性, 气相色谱柱规格 7 英寸, 温度范围 -60 $^{\circ}$ C-325/350 $^{\circ}$ C	件	6148
406	气相色谱柱	1PK	VF-624ms 气相色谱柱, 30m \times 0.32mm \times 1.8 μ m, 7 英寸柱架	件	6816
407	气相色谱柱	1PK	HP-1 气相色谱柱, 30m \times 0.25mm \times 1.0 μ m, 7 英寸柱架	件	5760
408	气相色谱柱	1PK	DB-5, 60m \times 0.53mm \times 1.5 μ m	根	10764
409	气相色谱柱	1PK	CP-Volamines, 30m \times 0.32mm \times 0.45 μ m	根	8192
410	气相色谱柱	1PK	SH-I-624Sil MS 30m, 0.25mmID, 1.4 μ m	根	4452
411	气相色谱柱	1PK	SH-I-5Sil MS, 30m, 0.25mmID, 0.25 μ m	根	4533

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

412	气相色谱柱	1PK	VF-WAXms, 30mm×0.25mm×1μm	根	5842
413	气相色谱柱	1PK	VF-WAX ms 色谱柱 CP9205 (30 m×0.25 mm, 膜厚 0.25 μm) 7 英寸柱架	根	5842
414	气相色谱柱	1PK	VF-WAX ms 色谱柱 CP9225 (60 m×0.32 mm, 膜厚 0.5 μm) 7 英寸柱架	根	11160
415	气相色谱柱	1PK	MEGA-5MS 30m, 0.25mm, 0.25μm	根	2986
416	气相色谱柱	1PK	MEGA-624MS 30m, 0.25mm, 1.4μm	根	4699
417	气相色谱柱	1PK	MEGA-17 30m, 0.25mm, 0.25μm	根	4039
418	气相色谱柱	1PK	MEGA-17MS 30m, 0.25mm, 0.25μm	根	4352
419	气相色谱柱	1PK	MEGA-624MS 60m, 0.25mm, 1.4μm	根	7937
420	气相色谱柱	1PK	MEGA-5 HT 15m 0.25mm 0.10μm	根	3036
421	气相色谱柱	1PK	MEGA-WAX 30m, 0.32mm, 0.5μm	根	2279
422	气相色谱柱	1PK	MEGA-FFAPEXT 30m, 0.32mm, 0.5μm	根	4362
423	气相色谱柱	1PK	MEGA-624 30m, 0.25mm, 1.4μm	根	4356
424	气相色谱柱	1PK	MEGA-17 30m, 0.53mm, 1.00μm	根	4703
425	气相色谱柱	1PK	MEGA-624 60m, 0.53mm, 3.0μm	根	9158
426	气相色谱柱	1PK	MEGA-624MS 30m, 0.32mm, 1.8μm	根	4628
427	气相色谱柱	1PK	mega-wax 30 0.32 1.0	根	2279
428	气相色谱柱	1PK	SH-I-17S 1 MS, 0.25mm×60m, 0.25 μm	根	8199
429	气相色谱柱	1PK	SH-PolarWax column, 0.25mm×30m, 0.25 μm	根	1576
430	阳离子柱	1PK	CG12 A-5 μm (3×30 mm) Microbore Guard	件	4758
431	阳离子柱	1PK	CG12 A-8 μm (2×50 mm) Microbore Guard	件	5102
432	阳离子柱	1PK	CG12 A-8 μm (4×50 mm) Standard Bore Guard	件	5161
433	阳离子柱	1PK	CS12 A 0.4 mm 150 mm 5 μm Capillary Separator	件	14975
434	阳离子柱	1PK	CS12 A 0.4 mm 250 mm 8 μm Capillary Separator	件	14975
435	阳离子柱	1PK	CS12 A 0.4 mm 35 mm 5 μm Capillary Guard	件	4758
436	阳离子柱	1PK	CS12 A 0.4 mm 50 mm 8 μm Capillary Guard	件	4758
437	阳离子柱	1PK	CS12 A 2 mm*250 mm 8μm MicroboreSeparator	件	15271
438	阳离子柱	1PK	CS12 A 3 mm 150 mm 5 μm Microbore Separator	件	15271

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

439	阳离子柱	1PK	CS12 A 4 mm*250 mm 8 μ m Standard Bore Separator	件	15619
440	阳离子柱	1PK	CS12 A-MS-8 μ m (2 \times 100 mm) Microbore Separator	件	17184
441	液相色谱柱	1PK	Acclaim C30 5 μ m 分析柱 (4.6 \times 250mm)	件	2993
442	液相色谱柱	1PK	Acclaim 120 C18 5 μ m 分析柱 (4.6 \times 250mm)	件	1402
443	液相色谱柱	1PK	Acclaim 120 C18 4.6 \times 250mm, 5 μ m	件	1402
444	液相色谱柱	1PK	ACCLAIM 120 C18 分析柱 5 μ m 4.6X150mm	件	1390
445	液相色谱柱	1PK	ACCLAIM 120 C18 分析柱 5 μ m, 4.6X100mm	件	1145
446	液相色谱柱	1PK	Acclaim 120 C18 分析柱, 色谱柱类型 Reversed Phase, 封端 Yes, 包装材料 Ultrapure Silica, 碳载量 18%, 相 Reversed Phase, Column Format Guard Cartridge, 2 Pk., 直径(公制) 4.6 mm, 长度(公制) 10 mm, 最大压力 4500 psi (310 bar), 粒径 5 μ m, pH 2 to 8, 孔径 120 Å, 表面积 300 m ² /g, 温度 60°C, USP 分类 L1, 固定相 C18	件	1099
447	液相色谱柱	1PK	Acclaim 120 C8 5 μ m 分析柱 4.6 \times 250mm, 5 μ m	件	1473
448	液相色谱柱	1PK	ACCLAIM C30 5 μ m 4.6x150MM	件	4535
449	液相色谱柱	1PK	Acclaim RSLC 120 C18 2.2 μ m 120Å 2.1 \times 100mm	件	5901
450	液相色谱柱	1PK	Acclaim Trinity Q1, 3 μ m, 分析柱 2.1 \times 50mm;	件	5564
451	液相色谱柱	1PK	Accucore Amide-HILIC 150 Å 2.6 μ m 2.1 mm 10 mm	件	2726
452	液相色谱柱	1PK	Accucore Amide-HILIC 150 Å 2.6 μ m 2.1 mm 100 mm	件	5224
453	液相色谱柱	1PK	Accucore Amide-HILIC 150 Å 2.6 μ m 2.1 mm 150 mm	件	5617
454	液相色谱柱	1PK	Accucore Amide-HILIC 150 Å 2.6 μ m 2.1 mm 250 mm	件	6875
455	液相色谱柱	1PK	Accucore Amide-HILIC 150 Å 2.6 μ m 2.1 mm 50 mm	件	4437
456	液相色谱柱	1PK	Accucore Amide-HILIC 150 Å 2.6 μ m 3 mm 100 mm	件	5219
457	液相色谱柱	1PK	Accucore Amide-HILIC 150 Å 2.6 μ m 3 mm 150 mm	件	6233
458	液相色谱柱	1PK	Accucore Amide-HILIC 150 Å 2.6 μ m 3 mm 50 mm	件	4654
459	液相色谱柱	1PK	Accucore Amide-HILIC 150 Å 2.6 μ m 4.6 mm	件	5850

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

			100 mm		
460	液相色谱柱	1PK	Accucore Amide-HILIC 150 Å 2.6 μm 4.6 mm 150 mm	件	6228
461	液相色谱柱	1PK	Accucore C18 色谱柱 100x2.1mm 2.6μm	件	5117
462	液相色谱柱	1PK	Accucore C18 色谱柱 150x4.6mm 2.6μm	件	3992
463	液相色谱柱	1PK	Accucore C18 色谱柱 100x4.6mm, 2.6μm	件	4044
464	液相色谱柱	1PK	ACE 3 C8-300 100x2.1mm	件	3921
465	液相色谱柱	1PK	ACE 3 C8-300 100x4.6mm	件	3921
466	液相色谱柱	1PK	ACE 3 C8-300 150x2.1mm	件	4093
467	液相色谱柱	1PK	ACE 3 C8-300 150x4.6mm	件	4093
468	液相色谱柱	1PK	ACE 5 C8-300 100x2.1mm	件	3921
469	液相色谱柱	1PK	ACE 5 C8-300 100x4.6mm	件	3921
470	液相色谱柱	1PK	ACE 5 C8-300 150x2.1mm	件	4093
471	液相色谱柱	1PK	ACE 5 C8-300 150x4.6mm	件	4093
472	液相色谱柱	1PK	ACE 5 C8-300 250x2.1mm	件	1000
473	液相色谱柱	1PK	ACE 5 C8-300 250x4.6mm	件	4180
474	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 AQ 150x4.6mm	件	3921
475	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 AQ 250x4.6mm	件	4007
476	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 C18 100x4.6mm	件	3576
477	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 C18 150x4.6mm	件	3662
478	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 C18 250x4.6mm	件	4341
479	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 C18-AMIDE 100x4.6mm	件	3576
480	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 C18-AMIDE 150x4.6mm	件	3662
481	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 C18-AMIDE 250x4.6mm	件	3834
482	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 C18-AR 150x4.6mm	件	3921
483	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 C18-AR 250x4.6mm	件	4007
484	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 C18-AR 3.0x150mm, 3 μ m	件	3921
485	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 C18-AR 4.6x100mm, 3 μ m	件	3748
486	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 C18-AR 4.6x150mm, 3 μ m	件	3921
487	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 C18-PFP 150x4.6mm	件	3921

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

488	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 C18-PFP 250x4.6mm	件	4399
489	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 C4 100x4.6mm	件	1000
490	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 C4 150x4.6mm	件	4093
491	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 C4 250x4.6mm	件	1000
492	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 C8 100x4.6mm	件	3576
493	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 C8 150x4.6mm	件	3662
494	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 C8 250x4.6mm	件	3834
495	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 CN 250x4.6mm	件	4007
496	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 CN-ES 250x4.6mm	件	1000
497	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 NH2 250x4.6mm	件	4523
498	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 PHENYL 250x4.6mm	件	3834
499	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 SIL 150x4.6mm	件	1000
500	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 SIL 250x4.6mm	件	1000
501	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 SUPERC18 100x4.6mm	件	3576
502	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 SUPERC18 150x4.6mm	件	3662
503	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 3 SUPERC18 250x4.6mm	件	4341
504	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 AQ 100x4.6mm	件	3748
505	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 AQ 150x4.6mm	件	3921
506	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 AQ 250x4.6mm	件	4007
507	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 C18 125x4.6mm	件	3662
508	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 C18 150x4.6mm	件	3662
509	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 C18 250x4.6mm	件	3834
510	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 C18-AMIDE 150x4.6mm	件	3921
511	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 C18-AMIDE 250x4.6mm	件	4007
512	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 C18-AR 150x4.6mm	件	3921
513	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 C18-AR 250x4.6mm	件	4007
514	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 C18-HL 250x4.6mm	件	4007
515	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 C18-PFP 150x4.6mm	件	3921
516	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 C18-PFP 250x4.6mm	件	4007

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

517	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 C4 100x4.6mm	件	5456
518	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 C4 150x4.6mm	件	4093
519	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 C4 250x4.6mm	件	4180
520	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 C8 100x4.6mm	件	3576
521	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 C8 150x4.6mm	件	3662
522	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 C8 250x4.6mm	件	3834
523	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 CN 100x4.6mm	件	1000
524	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 CN 150x4.6mm	件	1000
525	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 CN 250x4.6mm	件	1000
526	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 CN-ES 150x4.6mm	件	4093
527	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 CN-ES 250x4.6mm	件	4180
528	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 NH2 150x4.6mm	件	4093
529	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 NH2 250x4.6mm	件	4180
530	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 PHENYL 100x4.6mm	件	3490
531	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 PHENYL 150x4.6mm	件	3662
532	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 PHENYL 250x4.6mm	件	3834
533	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 SIL 100x4.6mm	件	1000
534	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 SIL 125x4.6mm	件	1000
535	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 SIL 250x4.6mm	件	1000
536	液相色谱柱	1PK	ACE EXCEL 5 SUPERC18 150x4.6mm	件	4524
537	液相色谱柱	1PK	ACE ULTRACORE 2.5 SUPERC18 150×4.6mm	件	5385
538	液相色谱柱	1PK	ACE ULTRACORE 2.5 SUPERPHENYLHEXYL 150×4.6mm	件	5385
539	液相色谱柱	1PK	ACE 生物分析型 300A 方法开发工具包(含 5 μ m 250*4.6mm (C18-300Å, C4-300Å, 苯基-300Å) 4.6×250mm, 5 μ m	件	11415
540	液相色谱柱	1PK	ACQUITY CSH Fluoro-Phenyl 2.1×100mm, 1.7 μ m	件	7339
541	液相色谱柱	1PK	ACQUITY UPLC BEH C18, 1.7 μ m, 2.1×100mm	件	7639
542	液相色谱柱	1PK	ACQUITY UPLC BEH HILIC Column, 130Å, 1.7 μ m, 2.1 mm × 100 mm, 1/pkg	件	7339
543	液相色谱柱	1PK	ACQUITY UPLC HSS C18 SB Column, 100Å, 1.8	件	7602

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

			μm, 2.1 mm × 100 mm, 1/pkg		
544	液相色谱柱	1PK	ACQUITY UPLC HSS C18, 1.8 μm, 2.1×100mm	件	7339
545	液相色谱柱	1PK	ACQUITY UPLC HSS T3, 1.8 μm, 2.1×100mm	件	7639
546	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio AAA, 4.6x100mm, 2.7um 键合相为 C18, 内径 4.6mm, 粒径 2.7 μm, 长度 100mm, pH 值范围 3.0-11.0, 双封端	件	6536
547	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio SEC 120 Å 色谱柱, 1.9 μm, 4.6 × 150 mm	件	18835
548	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio SEC 120 Å 色谱柱, 1.9 μm, 4.6 × 30 mm	件	5512
549	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio SEC 120 Å 色谱柱, 1.9 μm, 4.6 × 300 mm	件	26899
550	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio SEC 130A 2.7μm 7.8x300mm	件	17546
551	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio SEC 130A 2.7μm 7.8x50mm Guard	件	5174
552	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio SEC 130Å, 4.6×300 mm, 2.7 μm, LC column	件	14460
553	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio SEC 130Å, 4.6×150 mm, 2.7 μm, 液相色谱柱	件	10406
554	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio SEC 200 Å, 4.6 × 150 mm, 1.9 μm, LC column	件	18835
555	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio SEC 200Å, 4.6 × 300 mm, 1.9 μm, LC column	件	26899
556	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio SEC 300Å, 4.6 × 150 mm, 2.7 μm, LC column	件	10406
557	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 氨基酸分析 (AAA), 3.0 mm×100 mm, 液相色谱柱	件	6536
558	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 氨基酸分析 (AAA), 4.6 mm×100 mm, 液相色谱柱	件	6536
559	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 寡核苷酸色谱柱, 2.1×100 mm, 2.7 μm	件	7084
560	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 寡核苷酸色谱柱, 2.1×150 mm, 2.7 μm	件	8102
561	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 寡核苷酸色谱柱, 2.1×50 mm, 2.7 μm	件	5711
562	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 寡核苷酸色谱柱, 4.6×100 mm, 2.7 μm	件	7084
563	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 寡核苷酸色谱柱, 4.6×150 mm, 2.7 μm	件	8102
564	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 寡核苷酸色谱柱, 4.6×50 mm, 2.7 μm	件	5711
565	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 肽谱分析, 2.7 μm, 2.1×100 mm	件	6300

566	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 肽谱分析, 2.7 μm , 2.1 \times 150 mm	件	6890
567	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 肽谱分析, 2.7 μm , 2.1 \times 250 mm	件	8041
568	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 肽谱分析, 2.7 μm , 4.6 \times 150 mm	件	6890
569	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 肽谱分析色谱柱, 3.0 mm, 100 mm, 2.7 μm	件	6290
570	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 肽谱分析液相色谱柱, 0.075 \times 150 mm, 2.7 μm	件	5181
571	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 肽谱分析液相色谱柱, 0.3 \times 50 mm, 2.7 μm	件	3056
572	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 肽谱分析液相色谱柱, 1.0 \times 150 mm, 2.7 μm	件	8352
573	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 糖谱分析 120 \AA , 2.7 μm , 2.1 \times 100 mm	件	6855
574	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 糖谱分析 120 \AA , 2.7 μm , 2.1 \times 250 mm	件	8897
575	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 糖谱分析 120 \AA , 2.7 μm , 4.6 \times 100 mm	件	6855
576	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 糖谱分析 120 \AA , 2.7 μm , 4.6 \times 150 mm	件	7498
577	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 糖谱分析 120 \AA , 2.7 μm , 4.6 \times 250 mm	件	9322
578	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 糖谱分析 120 \AA , 2.7 μm , 2.1 \times 150 mm, 2.7 μm	件	7498
579	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 糖谱分析 300 \AA , 2.7 μm , 2.1 \times 100 mm, 1.8 μm	件	6441
580	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 糖谱分析 300 \AA , 2.7 μm , 2.1 \times 150 mm, 1.8 μm	件	7062
581	液相色谱柱	1PK	Atlantis dc18 Column, 100 \AA , 5 μm , 2.1mm \times 100mm, 1/pkg	件	4768
582	液相色谱柱	1PK	Atlantis Silica HILIC Column, 100 \AA , 5 μm , 2.1mm \times 100mm, 1/pkg	件	4768
583	液相色谱柱	1PK	Atlantis Silica HILIC Column, 100 \AA , 5 μm , 2.1mm \times 150mm, 1/pkg	件	5025
584	液相色谱柱	1PK	Atlantis Silica HILIC Column, 100 \AA , 5 μm , 2.1 mm \times 50 mm, 1/pkg	件	4437
585	液相色谱柱	1PK	Atlantis Silica HILIC Column, 100 \AA , 5 μm , 4.6 mm \times 100 mm, 1/pkg	件	4970
586	液相色谱柱	1PK	Atlantis Silica HILIC Column, 100 \AA , 5 μm , 4.6 mm \times 150 mm, 1/pkg	件	5300
587	液相色谱柱	1PK	Atlantis Silica HILIC Column, 100 \AA , 5 μm , 4.6 mm \times 250 mm, 1/pkg	件	5557

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

588	液相色谱柱	1PK	Atlantis Silica HILIC Column, 100Å, 5 μm, 4.6 mm×50 mm, 1/pkg	件	4639
589	液相色谱柱	1PK	Atlantis T3 Column, 100Å, 5 μm, 2.1 mm ×100 mm, 1/pkg	件	4768
590	液相色谱柱	1PK	Atlantis T3 Column, 100Å, 5 μm, 2.1 mm ×150 mm, 1/pkg	件	4842
591	液相色谱柱	1PK	Atlantis T3 Column, 100Å, 5 μm, 2.1 mm ×50 mm, 1/pkg	件	4437
592	液相色谱柱	1PK	Atlantis T3 Column, 100Å, 5 μm, 4.6 mm ×100 mm, 1/pkg	件	4970
593	液相色谱柱	1PK	Atlantis T3 Column, 100Å, 5 μm, 4.6 mm ×150 mm, 1/pkg	件	5300
594	液相色谱柱	1PK	Atlantis T3 Column, 100Å, 5 μm, 4.6 mm ×250 mm, 1/pkg	件	5857
595	液相色谱柱	1PK	Atlantis T3 Column, 100Å, 5 μm, 4.6 mm ×50 mm, 1/pkg	件	4639
596	液相色谱柱	1PK	Bio SEC-3, 100Å, 4.6×150 mm, 3 μm	件	17195
597	液相色谱柱	1PK	Bio SEC-3, 100Å, 4.6×300 mm, 3 μm	件	19463
598	液相色谱柱	1PK	Bio SEC-3, 150Å, 4.6×150 mm, 3 μm	件	17195
599	液相色谱柱	1PK	Bio SEC-3, 150Å, 4.6×300 mm, 3 μm	件	19463
600	液相色谱柱	1PK	Bio SEC-3, 300Å, 4.6×150 mm, 3 μm	件	17195
601	液相色谱柱	1PK	Bio SEC-3, 300Å, 4.6×300 mm, 3 μm	件	19463
602	液相色谱柱	1PK	Bio SEC-5, 100Å, 4.6×150 mm, 5 μm	件	10580
603	液相色谱柱	1PK	Bio SEC-5, 100Å, 4.6×300 mm, 5 μm	件	13141
604	液相色谱柱	1PK	Bio SEC-5, 150Å, 4.6×150 mm, 5 μm	件	10580
605	液相色谱柱	1PK	Bio SEC-5, 150Å, 4.6×300 mm, 5 μm	件	13141
606	液相色谱柱	1PK	Bio SEC-5, 300Å, 4.6×150 mm, 5 μm	件	10580
607	液相色谱柱	1PK	Bio SEC-5, 300Å, 4.6×300 mm, 5 μm	件	13141
608	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE C18 S2.7 2.1×100	件	5370
609	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE C18 S2.7 2.1×150	件	5745
610	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE C18 S2.7 2.1×50	件	4470
611	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE C18 S2.7 4.6×100	件	6426
612	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE C18 S2.7 4.6×150	件	6195
613	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE C18 S2.7 4.6×50	件	4470

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

614	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME (S-2) 2.1×100	件	5875
615	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME (S-3) 2.1×100	件	3825
616	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME (S-3) 2.1×150	件	4275
617	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME (S-3) 2.1×50	件	3300
618	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME (S-3) 4.6×100	件	3450
619	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME (S-3) 4.6×150	件	4050
620	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME (S-3) 4.6×250	件	4875
621	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME (S-3) 4.6×50	件	3075
622	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME (S-5) 2.1×100	件	3825
623	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME (S-5) 2.1×150	件	4275
624	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME (S-5) 2.1×250	件	5250
625	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME (S-5) 2.1×50	件	3300
626	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME (S-5) 4.6×100	件	3450
627	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME (S-5) 4.6×150	件	4050
628	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME (S-5) 4.6×250	件	5250
629	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME (S-5) 4.6×50	件	3075
630	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 ACR (S-3) 4.6×100	件	2865
631	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 ACR (S-3) 4.6×150	件	3540
632	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 ACR (S-3) 4.6×250	件	4065
633	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 ACR (S-5) 4.6mm×250mm	件	4930
634	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 ACR (S-5) 4.6×100	件	2865
635	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 ACR (S-5) 4.6×150	件	3540
636	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 ACR (S-5) 4.6×50	件	2468
637	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 ACR (S-3) 4.6×50	件	2490
638	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 AG120 (S-5) 4.6×250	件	5295
639	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 AQ (S-3) 4.6×100	件	3915
640	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 AQ (S-3) 4.6×150	件	4290
641	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 AQ (S-3) 4.6×250	件	5639
642	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 AQ (S-5) 4.6×150	件	4290

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

643	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 AQ (S-5) 4.6×250	件	5070
644	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 AQ (S-5) 4.6×50	件	3540
645	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S3 4.6×100	件	5370
646	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S3 4.6×150	件	6420
647	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S3 4.6×250	件	8670
648	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S3 4.6×50	件	4395
649	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S5 2.1×100	件	4845
650	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S5 2.1×150	件	5520
651	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S5 2.1×250	件	6870
652	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S5 4.6×100	件	4695
653	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S5 4.6×150	件	5520
654	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S5 4.6×250	件	7095
655	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S5 4.6×50	件	3915
656	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB-H S3 2.1×100	件	4995
657	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB-H S3 2.1×150	件	6347
658	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB-H S3 2.1×50	件	4290
659	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-3) 4.6×100	件	2865
660	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-3) 4.6×150	件	3540
661	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-3) 4.6×250	件	4065
662	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-3) 4.6×50	件	2468
663	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-5) 4.6×100	件	2865
664	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-5) 4.6×150	件	3840
665	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-5) 4.6×250*5μm	件	4395
666	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-5) 4.6×50	件	2468
667	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG II (S-3) 4.6×100	件	3315
668	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG II (S-3) 4.6×150	件	4505
669	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG II (S-3) 4.6×250	件	4290
670	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG II (S-3) 4.6×50	件	2640
671	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG II (S-5) 4.6×100	件	3090

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

672	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG II (S-5) 4.6×150	件	3990
673	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG II (S-5) 4.6×250	件	5324
674	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG II (S-5) 4.6×50	件	2640
675	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-3) 4.6×100	件	3540
676	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-3) 4.6×150	件	4820
677	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-5) 4.6×100	件	3390
678	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-5) 4.6×150	件	4065
679	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-5) 4.6×250	件	5717
680	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-5) 4.6×50	件	3015
681	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 SG120 (S-5) 4.6×150	件	4290
682	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 SG120 (S-5) 4.6×250	件	5295
683	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 SG300 (S-5) 4.6×150	件	4695
684	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 SG300 (S-5) 4.6×250	件	6269
685	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG120 (S-3) 4.6×100	件	2715
686	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG120 (S-3) 4.6×150	件	3540
687	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG120 (S-3) 4.6×250	件	4065
688	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG120 (S-3) 4.6×50	件	2168
689	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG120 (S-5) 4.6×150	件	3840
690	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG120 (S-5) 4.6×250mm 5 μ m	件	4395
691	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG80 (S-5) 4.6×150	件	3540
692	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG80 (S-5) 4.6×250	件	4065
693	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 AG120 (S-5) 4.6×150	件	4290
694	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 AG120 (S-5) 4.6×250	件	5295
695	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 DD (S-3) 4.6×100	件	2865
696	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 DD (S-3) 4.6×150	件	3540
697	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 DD (S-3) 4.6×250	件	4065
698	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 DD (S-3) 4.6×50	件	2468
699	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 DD (S-5) 4.6×100	件	2865

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

700	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 DD (S-5) 4.6×150	件	3840
701	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 DD (S-5) 4.6×250	件	4395
702	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 DD (S-5) 4.6×50	件	2490
703	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 SG300 (S-5) 4.6×150	件	4695
704	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 SG300 (S-5) 4.6×250	件	6269
705	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 UG120 (S-5) 4.6×150	件	3540
706	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 UG120 (S-5) 4.6×250	件	4065
707	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CN SG120 (S-5) 4.6×250	件	5295
708	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CN UG120 (S-5) 4.6×100	件	2865
709	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CN UG120 (S-5) 4.6×150	件	3540
710	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CN UG120 (S-5) 4.6×250	件	4583
711	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:20 (S-3) 4.6×250	件	5445
712	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:20 (S-5) 4.6×100	件	3615
713	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:20 (S-5) 4.6×150	件	4395
714	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:20 (S-5) 4.6×250	件	5145
715	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:4 (S-3) 4.6×150	件	4770
716	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:4 (S-3) 4.6×250	件	5445
717	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:4 (S-5) 4.6×150	件	5745
718	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:4 (S-5) 4.6×100	件	3615
719	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:4 (S-5) 4.6×150	件	4395
720	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:4 (S-5) 4.6×250	件	5145
721	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK NH2 SG80 (S-5) 4.6×250	件	5295
722	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK NH2 UG80 (S-5) 1.5×250	件	5445
723	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK NH2 UG80 (S-5) 4.6×150	件	3540
724	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK NH2 UG80 (S-5) 4.6×250	件	5009
725	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK PFP (S-5) 2.0×150	件	4395
726	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK PFP (S-5) 2.0×250	件	4920
727	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK PFP (S-5) 4.6×150	件	3990
728	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK PFP (S-5) 4.6×250	件	4290

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

729	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK SCX UG80 (S-5) 2.0×150	件	4290
730	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK SCX UG80 (S-5) 2.0×250	件	4770
731	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK SCX UG80 (S-5) 4.6×100	件	2865
732	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK SCX UG80 (S-5) 4.6×150	件	3840
733	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK SCX UG80 (S-5) 4.6×250 5 μ m	件	4395
734	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK SCX UG80 (S-5) 4.6×50	件	2715
735	液相色谱柱	1PK	CHIRALPAK IC 手性色谱分析柱；250×4.6mm， 5 μ m	件	11290
736	液相色谱柱	1PK	ChromCore C8 5 μ m， 4.6×100mm	件	1252
737	液相色谱柱	1PK	ChromCore C8 5 μ m， 4.6×150mm	件	1350
738	液相色谱柱	1PK	ChromCore 180 C8 5 μ m， 4.6×250mm	件	1473
739	液相色谱柱	1PK	ChromCore C8 5 μ m， 4.6×50mm	件	724
740	液相色谱柱	1PK	ChromCore 120 C18， 4.6×100mm， 5μm	件	1145
741	液相色谱柱	1PK	ChromCore 120 C18， 4.6×150mm， 5μm	件	1290
742	液相色谱柱	1PK	ChromCore 120 C18， 4.6×250mm， 5μm	件	1402
743	液相色谱柱	1PK	ChromCore 120 C18， 4.6×50mm， 5μm	件	935
744	液相色谱柱	1PK	ChromCore AQ C18 5 μ m， 4.6×100mm	件	1179
745	液相色谱柱	1PK	ChromCore AQ C18 5 μ m， 4.6×150mm	件	1390
746	液相色谱柱	1PK	ChromCore AQ C18 5 μ m， 4.6×250mm	件	1473
747	液相色谱柱	1PK	ChromCore AQ C18 5 μ m， 4.6×50mm	件	1032
748	液相色谱柱	1PK	ChromCore AR C18 5 μ m， 4.6×100mm	件	1145
749	液相色谱柱	1PK	ChromCore AR C18 5 μ m， 4.6×150mm	件	3414
750	液相色谱柱	1PK	ChromCore AR C18 5 μ m， 4.6×250mm	件	3662
751	液相色谱柱	1PK	ChromCore AR C18 5 μ m， 4.6×50mm	件	2715
752	液相色谱柱	1PK	ChromCore PFP 5 μ m， 4.6×100mm	件	3706
753	液相色谱柱	1PK	ChromCore PFP 5 μ m， 4.6×150mm	件	3716
754	液相色谱柱	1PK	ChromCore PFP 5 μ m， 4.6×250mm	件	3565
755	液相色谱柱	1PK	ChromCore PFP 5 μ m， 4.6×50mm	件	2933
756	液相色谱柱	1PK	ChromCore C18， 4.6×100mm， 5μm	件	1145

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

757	液相色谱柱	1PK	ChromCore C18, 4.6×150mm, 5μm	件	1290
758	液相色谱柱	1PK	ChromCore C18, 4.6×250mm, 5μm	件	1402
759	液相色谱柱	1PK	ChromCore C18, 4.6×50mm, 5μm	件	935
760	液相色谱柱	1PK	CORTECS C18 Column, 90Å, 2.7 μm, 2.1mm ×100 mm, 1/pkg	件	5582
761	液相色谱柱	1PK	CORTECS C18 Column, 90Å, 2.7 μm, 2.1mm ×150mm, 1/pkg	件	5649
762	液相色谱柱	1PK	CORTECS C18 Column, 90Å, 2.7 μm, 2.1mm ×50mm, 1/pkg	件	4344
763	液相色谱柱	1PK	CORTECS C18 Column, 90Å, 2.7 μm, 4.6mm ×100mm, 1/pkg	件	5582
764	液相色谱柱	1PK	CORTECS C18 Column, 90Å, 2.7 μm, 4.6mm ×150mm, 1/pkg	件	5704
765	液相色谱柱	1PK	CORTECS C18 Column, 90Å, 2.7 μm, 4.6mm ×50mm, 1/pkg	件	4390
766	液相色谱柱	1PK	CORTECS C8 Column, 90Å, 2.7 μm, 2.1 mm ×100mm, 1/pkg	件	5587
767	液相色谱柱	1PK	CORTECS C8 Column, 90Å, 2.7 μm, 2.1mm× 150mm, 1/pkg	件	5594
768	液相色谱柱	1PK	CORTECS C8 Column, 90Å, 2.7 μm, 2.1mm× 50mm, 1/pkg	件	4842
769	液相色谱柱	1PK	CORTECS C8 Column, 90Å, 2.7 μm, 4.6mm× 100mm, 1/pkg	件	5025
770	液相色谱柱	1PK	CORTECS C8 Column, 90Å, 2.7 μm, 4.6mm× 150mm, 1/pkg	件	5337
771	液相色谱柱	1PK	CORTECS C8 Column, 90Å, 2.7 μm, 4.6mm× 50mm, 1/pkg	件	4842
772	液相色谱柱	1PK	CORTECS HILIC Column, 90Å, 2.7 μm, 2.1mm ×100mm, 1/pkg	件	5282
773	液相色谱柱	1PK	CORTECS HILIC Column, 90Å, 2.7 μm, 2.1mm ×150mm, 1/pkg	件	5649
774	液相色谱柱	1PK	CORTECS HILIC Column, 90Å, 2.7 μm, 2.1mm ×50mm, 1/pkg	件	4915
775	液相色谱柱	1PK	CORTECS HILIC Column, 90Å, 2.7 μm, 4.6mm ×100mm, 1/pkg	件	5282
776	液相色谱柱	1PK	CORTECS HILIC Column, 90Å, 2.7 μm, 4.6mm ×150mm, 1/pkg	件	5649
777	液相色谱柱	1PK	CORTECS HILIC Column, 90Å, 2.7 μm, 4.6mm ×50mm, 1/pkg	件	4842
778	液相色谱柱	1PK	CORTECS Phenyl Column, 90Å, 2.7 μm, 4.6mm ×100mm, 1/pkg	件	5025

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

779	液相色谱柱	1PK	CORTECS Phenyl Column, 90Å, 2.7 μm, 4.6mm ×150mm, 1/pkg	件	5337
780	液相色谱柱	1PK	CORTECS Shield RP18 Column, 90Å, 2.7 μm, 2.1mm×100mm, 1/pkg	件	5325
781	液相色谱柱	1PK	CORTECS Shield RP18 Column, 90Å, 2.7μm, 2.1mm×150mm, 1/pkg	件	5594
782	液相色谱柱	1PK	CORTECS Shield RP18 Column, 90Å, 2.7μm, 2.1mm×50mm, 1/pkg	件	5142
783	液相色谱柱	1PK	CORTECS Shield RP18 Column, 90Å, 2.7μm, 4.6mm×100mm, 1/pkg	件	5227
784	液相色谱柱	1PK	CORTECS Shield RP18 Column, 90Å, 2.7μm, 4.6mm ×150mm, 1/pkg	件	5337
785	液相色谱柱	1PK	CORTECS Shield RP18 Column, 90Å, 2.7 μm, 4.6mm×50mm, 1/pkg	件	4842
786	液相色谱柱	1PK	CORTECS T3 Column, 120Å, 2.7 μm, 2.1mm ×100mm, 1/pkg	件	5025
787	液相色谱柱	1PK	CORTECS T3 Column, 120Å, 2.7 μm, 2.1mm ×150mm, 1/pkg	件	5637
788	液相色谱柱	1PK	CORTECS T3 Column, 120Å, 2.7 μm, 2.1 mm ×50 mm, 1/pkg	件	4658
789	液相色谱柱	1PK	CORTECS T3 Column, 120Å, 2.7 μm, 4.6mm ×100mm, 1/pkg	件	4842
790	液相色谱柱	1PK	CORTECS T3 Column, 120Å, 2.7 μm, 4.6mm ×150mm, 1/pkg	件	5637
791	液相色谱柱	1PK	CORTECS T3 Column, 120Å, 2.7 μm, 4.6mm ×50mm, 1/pkg	件	5025
792	液相色谱柱	1PK	DA-1701 14%氟丙基-苯基；86%聚二甲基硅氧烷 30m*0.32mm*0.25um	件	2322
793	液相色谱柱	1PK	DA-1MS；100%聚二甲基硅氧烷 30m*0.25mm*0.25μm	件	2986
794	液相色谱柱	1PK	DA-50+ 50% 苯基 50% 聚甲基硅氧烷 30m*0.25mm*0.25μm	件	2169
795	液相色谱柱	1PK	DA-5MS 5% 苯基 95% 聚甲基硅氧烷 30m*0.25mm*0.25μm	件	2986
796	液相色谱柱	1PK	DA-CarboWax 20M 聚乙二醇 30m*0.32mm*0.25μm	件	2279
797	液相色谱柱	1PK	Discovery RP-Amide C16 250x4.6mm, 5μm	件	5252
798	液相色谱柱	1PK	Endeavorsil 1.8 μ m C8, 100×2.1mm	件	3380
799	液相色谱柱	1PK	Endeavorsil 1.8 μ m C8, 150×2.1mm	件	1547
800	液相色谱柱	1PK	Endeavorsil C18 1.8 μ m 100×2.1mm	件	2605
801	液相色谱柱	1PK	Endeavorsil C18 1.8 μ m 150×2.1mm	件	3371

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

802	液相色谱柱	1PK	Endeavorsil C18 1.8 μ m 50 \times 2.1mm	件	2545
803	液相色谱柱	1PK	Galaxy SEC s2000 5 μ m, 300 \times 7.8mm	件	9450
804	液相色谱柱	1PK	Galaxy SEC s2000 5 μ m, 50 \times 7.8mm	件	9450
805	液相色谱柱	1PK	Galaxy SEC s3000 5 μ m, 300 \times 7.8mm	件	3825
806	液相色谱柱	1PK	Galaxy SEC s3000 5 μ m, 50 \times 7.8mm	件	3825
807	液相色谱柱	1PK	GOWON C18 2.7 μ m 4.6 \times 150mm	件	1400
808	液相色谱柱	1PK	GOWON C18 5 μ m 250 \times 4.6mm	件	1473
809	液相色谱柱	1PK	GP-C18 100 mm \times 4.6 mm 3 μ m 孔径(Å)120	件	1252
810	液相色谱柱	1PK	GP-C18 100 mm \times 4.6 mm 5 μ m 孔径(Å)120	件	1145
811	液相色谱柱	1PK	GP-C18 150 mm \times 4.6 mm 3 μ m 孔径(Å)120	件	1440
812	液相色谱柱	1PK	GP-C18 150 mm \times 4.6 mm 5 μ m 孔径(Å)120	件	1290
813	液相色谱柱	1PK	GP-C18 250 mm \times 4.6 mm 3 μ m 孔径(Å)120	件	1592
814	液相色谱柱	1PK	GP-C18 250 mm \times 4.6 mm 5 μ m 孔径(Å)120	件	1473
815	液相色谱柱	1PK	HC-C18(2), 4.6 \times 150 mm, 5 μ m	件	2593
816	液相色谱柱	1PK	HC-C18(2), 4.6 \times 250 mm, 5 μ m	件	2763
817	液相色谱柱	1PK	HP-C18 100 mm \times 4.6 mm 3 μ m 孔径(Å)120	件	1252
818	液相色谱柱	1PK	HP-C18 100 mm \times 4.6 mm 5 μ m 孔径(Å)120	件	1145
819	液相色谱柱	1PK	HP-C18 150 mm \times 4.6 mm 3 μ m 孔径(Å)120	件	1440
820	液相色谱柱	1PK	HP-C18 150 mm \times 4.6 mm 5 μ m 孔径(Å)120	件	1290
821	液相色谱柱	1PK	HP-C18 250 mm \times 4.6 mm 3 μ m 孔径(Å)120	件	1547
822	液相色谱柱	1PK	HP-C18 250 mm \times 4.6 mm 5 μ m 孔径(Å)120	件	1402
823	液相色谱柱	1PK	Hypersil APS-2 氨基 LC 色谱柱 5 μ m 4.6 mm 150mm	件	3531
824	液相色谱柱	1PK	Hypersil APS-2 氨基 LC 色谱柱 3 μ m 2.1 mm 100mm	件	3772
825	液相色谱柱	1PK	Hypersil APS-2 氨基 LC 色谱柱 3 μ m 2.1 mm 150mm	件	1473
826	液相色谱柱	1PK	Hypersil APS-2 氨基 LC 色谱柱 3 μ m 4.6 mm 150mm	件	4144
827	液相色谱柱	1PK	Hypersil APS-2 氨基 LC 色谱柱 5 μ m 3 mm 100mm	件	3378
828	液相色谱柱	1PK	Hypersil APS-2 氨基 LC 色谱柱 5 μ m 4.6 mm 100mm	件	3531

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

829	液相色谱柱	1PK	Hypersil APS-2 氨基 LC 色谱柱 5 μ m 4.6 mm 250mm	件	3700
830	液相色谱柱	1PK	Hypersil Silica 3 μ m 2.1 \times 100mm	件	1326
831	液相色谱柱	1PK	Hypersil Silica 3 μ m 2.1 \times 150mm	件	650
832	液相色谱柱	1PK	Hypersil Silica 3 μ m 4.6 \times 100mm	件	1350
833	液相色谱柱	1PK	Hypersil Silica 3 μ m 4.6 \times 150mm	件	3892
834	液相色谱柱	1PK	Hypersil Silica 5 μ m 2.1 \times 100mm	件	1252
835	液相色谱柱	1PK	Hypersil Silica 5 μ m 2.1 \times 150mm	件	1050
836	液相色谱柱	1PK	Hypersil Silica 5 μ m 2.1 \times 250mm	件	2250
837	液相色谱柱	1PK	Hypersil Silica 5 μ m 4.6 \times 100mm	件	650
838	液相色谱柱	1PK	Hypersil Silica 5 μ m 4.6 \times 150mm	件	3905
839	液相色谱柱	1PK	Hypersil Silica 5 μ m 4.6 \times 250mm	件	3986
840	液相色谱柱	1PK	HYPERASIL BDS C8 3 μ m 100 \times 2.1mm Column	件	4695
841	液相色谱柱	1PK	HYPERASIL BDS C8 3 μ m 100 \times 4.6mm Column	件	3989
842	液相色谱柱	1PK	HYPERASIL BDS C8 3 μ m 150 \times 2.1mm Column	件	1547
843	液相色谱柱	1PK	HYPERASIL BDS C8 3 μ m 150 \times 4.6mm Column	件	4384
844	液相色谱柱	1PK	HYPERASIL BDS C8 5 μ m 100 \times 2.1mm Column	件	3669
845	液相色谱柱	1PK	HYPERASIL BDS C8 5 μ m 100 \times 4.6mm Column	件	3568
846	液相色谱柱	1PK	HYPERASIL BDS C8 5 μ m 150 \times 2.1mm Column	件	1400
847	液相色谱柱	1PK	HYPERASIL BDS C8 5 μ m 150 \times 4.6mm Column	件	3841
848	液相色谱柱	1PK	HYPERASIL BDS C8 5 μ m 250 \times 4.6mm Column	件	3920
849	液相色谱柱	1PK	Hypersil GOLD 100 \times 2.1mm 1.9 μ m	件	5047
850	液相色谱柱	1PK	Hypersil GOLD 100 \times 2.1mm 3 μ m	件	3951
851	液相色谱柱	1PK	Hypersil GOLD 100 \times 4.6mm 3 μ m	件	3896
852	液相色谱柱	1PK	Hypersil GOLD 100 \times 4.6mm 5 μ m	件	3530
853	液相色谱柱	1PK	Hypersil GOLD 150 \times 2.1mm 3 μ m	件	4273
854	液相色谱柱	1PK	Hypersil GOLD 150 \times 4.6mm 3 μ m	件	4125
855	液相色谱柱	1PK	Hypersil GOLD 150 \times 4.6mm 5 μ m	件	3693
856	液相色谱柱	1PK	Hypersil GOLD 250 \times 4.6mm 3 μ m	件	4360

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

857	液相色谱柱	1PK	Hypersil GOLD 250×4.6mm 5μm	件	3896
858	液相色谱柱	1PK	Inertsil C8-3 4.6*150mm/5μm	件	2171
859	液相色谱柱	1PK	Inertsil C8-3 4.6*250mm/5μm	件	2270
860	液相色谱柱	1PK	Inertsil CN-3 250*4.6*5μm	件	2197
861	液相色谱柱	1PK	Inertsil NH2 150*4.6*5μm	件	2446
862	液相色谱柱	1PK	Inertsil NH2 250*4.6/5μm	件	2270
863	液相色谱柱	1PK	Inertsil ODS-2 4.6*150mm/5μm	件	2965
864	液相色谱柱	1PK	Inertsil ODS-2 4.6*250mm/5μm	件	3312
865	液相色谱柱	1PK	Inertsil ODS-3 4.6*100/5μm	件	2252
866	液相色谱柱	1PK	Inertsil ODS-3 4.6*100mm/3μm	件	2660
867	液相色谱柱	1PK	Inertsil ODS-3 4.6*150mm/5μm	件	2171
868	液相色谱柱	1PK	Inertsil ODS-3 4.6*250mm/5μm	件	2270
869	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 Bonus-RP, 2.1×100 mm, 2.7μm, 窄径液相色谱柱	件	5755
870	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 Bonus-RP, 2.1×100 mm, 2.7 μm, 内径为窄径柱规格的液相色谱柱	件	5697
871	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 Bonus-RP, 2.1×150 mm, 2.7μm, 窄径液相色谱柱	件	6588
872	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 Bonus-RP, 2.1×150 mm, 2.7 μm, 内径为窄径柱规格的液相色谱柱	件	6521
873	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 Bonus-RP, 4.6×100 mm, 2.7μm, 分析型液相色谱柱	件	17690
874	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 Bonus-RP, 4.6×100 mm, 2.7 μm, 内径为分析柱规格的液相色谱柱	件	5756
875	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 Bonus-RP, 4.6×150 mm, 2.7μm, 分析型液相色谱柱	件	6588
876	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 Bonus-RP, 4.6×150 mm, 2.7 μm, 内径为分析柱规格的液相色谱柱	件	6588
877	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 HILIC, 2.1×100 mm, 1.9μm, 带色谱柱 ID	件	7209
878	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 HILIC, 2.1×150 mm, 1.9μm, 带色谱柱 ID	件	7934
879	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 HILIC, 2.1×100	件	5755

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

			mm, 2.7 μ m, 窄径液相色谱柱		
880	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 HILIC, 2.1 \times 100 mm, 2.7 μ m, 内径为窄径柱规格的液相色谱柱	件	5756
881	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 HILIC, 2.1 \times 150 mm, 2.7 μ m, 窄径液相色谱柱	件	6588
882	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 HILIC, 2.1 \times 150 mm, 2.7 μ m, 内径为窄径柱规格的液相色谱柱	件	6521
883	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 HILIC, 4.6 \times 100 mm, 2.7 μ m, 分析型液相色谱柱	件	5756
884	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 HILIC, 4.6 \times 100 mm, 2.7 μ m, 内径为分析柱规格的液相色谱柱	件	5756
885	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 HILIC, 4.6 \times 150 mm, 2.7 μ m, 分析型液相色谱柱	件	6588
886	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 HILIC, 4.6 \times 150 mm, 2.7 μ m, 内径为分析柱规格的液相色谱柱	件	6721
887	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 HPH C18, 2.1 \times 100mm, 2.7 μ m, 窄径液相色谱柱	件	6286
888	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 HPH C18, 2.1 \times 150mm, 2.7 μ m, 窄径液相色谱柱	件	7194
889	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 HPH C18, 4.6 \times 100mm, 2.7 μ m, 分析型液相色谱柱	件	6286
890	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 HPH C18, 4.6 \times 150mm, 2.7 μ m, 分析型液相色谱柱	件	7194
891	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 HPH C8, 2.1 \times 100 mm, 2.7 μ m, 窄径液相色谱柱	件	6286
892	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 HPH C8, 2.1 \times 150 mm, 2.7 μ m, 窄径液相色谱柱	件	7194
893	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 HPH C8, 4.6 \times 100 mm, 2.7 μ m, 分析型液相色谱柱	件	6286
894	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 HPH C8, 4.6 \times 150 mm, 2.7 μ m, 分析型液相色谱柱	件	7194
895	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 HPH-C18, 2.1 \times 100 mm, 1.9 μ m, 带色谱柱 ID	件	7825
896	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 HPH-C18, 2.1 \times 150 mm, 1.9 μ m, 带色谱柱 ID	件	8610
897	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 PFP, 2.1 \times 100 mm, 1.9 μ m, 带色谱柱 ID	件	7208
898	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 PFP, 2.1 \times 150 mm, 1.9 μ m, 带色谱柱 ID	件	7934
899	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 PFP, 2.1 \times 100 mm, 2.7 μ m, 窄径液相色谱柱	件	5755
900	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 PFP, 2.1 \times 100 mm, 2.7 μ m, 内径为窄径柱规格的液相色谱柱	件	5697

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

901	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 PFP, 2.1×150 mm, 2.7μm, 窄径液相色谱柱	件	6588
902	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 PFP, 2.1×50 mm, 2.7 μ m, 内径为窄径柱规格的液相色谱柱	件	6521
903	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 PFP, 4.6×100 mm, 2.7μm, 分析型液相色谱柱	件	5697
904	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 PFP, 4.6×100 mm, 2.7 μ m, 内径为分析柱规格的液相色谱柱	件	5756
905	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 PFP, 4.6×150 mm, 2.7μm, 分析型液相色谱柱	件	6521
906	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 PFP, 4.6×150 mm, 2.7 μ m, 内径为分析柱规格的液相色谱柱	件	6721
907	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-Aq, 2.1×100 mm, 1.9μm, 带色谱柱 ID	件	7822
908	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-Aq, 2.1×150 mm, 1.9μm, 带色谱柱 ID	件	7934
909	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-Aq, 2.1×100 mm, 2.7μm, 窄径液相色谱柱	件	5755
910	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-Aq, 2.1×100 mm, 2.7 μ m, 内径为窄径柱规格的液相色谱柱	件	5697
911	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-Aq, 2.1×150 mm, 2.7μm, 窄径液相色谱柱	件	6588
912	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-Aq, 2.1×150 mm, 2.7 μ m, 内径为窄径柱规格的液相色谱柱	件	6521
913	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-Aq, 4.6×100 mm, 2.7μm, 分析型液相色谱柱	件	5697
914	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-Aq, 4.6×100 mm, 2.7 μ m, 内径为分析柱规格的液相色谱柱	件	5756
915	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-Aq, 4.6×150 mm, 2.7μm, 分析型液相色谱柱	件	6588
916	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-C18, 2.1×100mm, 1.9μm, 带色谱柱 ID	件	7209
917	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-C18, 2.1×150mm, 1.9μm, 带色谱柱 ID	件	8577
918	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-C18, 4.6×100mm, 2.7μm, analytical LC column	件	5755
919	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-C18, 4.6×150mm, 2.7μm, analytical LC column	件	6588
920	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-C18, 2.1×100mm, 2.7μm, 窄径液相色谱柱	件	5755
921	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-C18, 2.1×100mm, 2.7 μ m, 内径为窄径柱规格的液相色谱柱	件	5697

922	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-C18, 2.1×150 mm, 2.7 μm, 窄径液相色谱柱	件	7175
923	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-C18, 2.1×150 mm, 2.7 μm, 内径为窄径柱规格的液相色谱柱	件	6521
924	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-C18, 4.6×100 mm, 2.7 μm, 内径为分析柱规格的液相色谱柱	件	6308
925	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-C18, 4.6×150 mm, 2.7 μm, 内径为分析柱规格的液相色谱柱	件	6521
926	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-C8, 2.1×100 mm, 2.7 μm, 窄径液相色谱柱	件	5755
927	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-C8, 2.1×100 mm, 2.7 μm, 内径为窄径柱规格的液相色谱柱	件	5756
928	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-C8, 2.1×150 mm, 2.7 μm, 窄径液相色谱柱	件	6588
929	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-C8, 2.1×150 mm, 2.7 μm, 内径为窄径柱规格的液相色谱柱	件	6588
930	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-C8, 4.6×100 mm, 2.7 μm, 液相分析柱	件	5756
931	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-C8, 4.6×100 mm, 2.7 μm, 内径为分析柱规格的液相色谱柱	件	5697
932	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-C8, 4.6×150 mm, 2.7 μm, 液相分析柱	件	6521
933	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell 120 SB-C8, 4.6×150 mm, 2.7 μm, 内径为分析柱规格的液相色谱柱	件	6588
934	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell HPH-C18, 2.1×100 mm, 2.7 μm, 内径为窄径柱规格的液相色谱柱	件	6223
935	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell HPH-C18, 2.1×150 mm, 2.7 μm, 内径为窄径柱规格的液相色谱柱	件	7122
936	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell HPH-C18, 4.6×100 mm, 2.7 μm, 内径为分析柱规格的液相色谱柱	件	6286
937	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell HPH-C18, 4.6×150 mm, 2.7 μm, 内径为分析柱规格的液相色谱柱	件	7194
938	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell HPH-C8, 2.1×100 mm, 2.7 μm, 内径为窄径柱规格的液相色谱柱	件	6286
939	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell HPH-C8, 2.1×150 mm, 2.7 μm, 内径为窄径柱规格的液相色谱柱	件	7194
940	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell HPH-C8, 4.6×100 mm, 2.7 μm, 内径为分析柱规格的液相色谱柱	件	6223
941	液相色谱柱	1PK	InfinityLab Poroshell HPH-C8, 4.6×150 mm, 2.7 μm, 内径为分析柱规格的液相色谱柱	件	7122

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

942	液相色谱柱	1PK	Inspire C18 3 μ m 100 \times 4.6mm	件	1252
943	液相色谱柱	1PK	Inspire C18 3 μ m 150 \times 4.6mm	件	1400
944	液相色谱柱	1PK	Inspire C18 3 μ m 250 \times 4.6mm	件	1547
945	液相色谱柱	1PK	Inspire C18 5 μ m 100 \times 4.6mm	件	1179
946	液相色谱柱	1PK	Inspire C18 5 μ m 150 \times 4.6mm	件	1390
947	液相色谱柱	1PK	Inspire C18 5 μ m 250 \times 4.6mm	件	1473
948	液相色谱柱	1PK	Inspire C8 5 μ m 100 \times 4.6mm	件	1179
949	液相色谱柱	1PK	Inspire C8 5 μ m 150 \times 4.6mm	件	1350
950	液相色谱柱	1PK	Inspire C8 5 μ m 250 \times 4.6mm	件	1473
951	液相色谱柱	1PK	JADE-PAK 5 μ m C18 II(pH 1-11.5) 150 \times 4.6mm	件	3601
952	液相色谱柱	1PK	JADE-PAK 5 μ m C18 II(pH 1-11.5) 250 \times 4.6mm	件	3788
953	液相色谱柱	1PK	JADE-PAK 5 μ m ODS-2 (通用 C18) 150 \times 4.6mm	件	1290
954	液相色谱柱	1PK	JADE-PAK 5 μ m ODS-2 (通用 C18) 250 \times 4.6mm	件	1402
955	液相色谱柱	1PK	JADE-PAK 5 μ m ODS-AQ(水性 C18) 150 \times 4.6mm	件	1390
956	液相色谱柱	1PK	JADE-PAK 5 μ m ODS-AQ(水性 C18) 250 \times 4.6mm	件	1473
957	液相色谱柱	1PK	JADE-PAK CB-C18 3 μ m 100 \times 4.6mm	件	1252
958	液相色谱柱	1PK	JADE-PAK CB-C18 3 μ m 150 \times 4.6mm	件	1400
959	液相色谱柱	1PK	JADE-PAK CB-C18 5 μ m 150 \times 4.6mm	件	1290
960	液相色谱柱	1PK	JADE-PAK CB-C18 5 μ m 250 \times 4.6mm	件	1402
961	液相色谱柱	1PK	JADE-PAK KF-C18 5 μ m 250 \times 4.6mm	件	5167
962	液相色谱柱	1PK	JADE-PAK KP-C18 5 μ m 250 \times 4.6mm	件	8833
963	液相色谱柱	1PK	Jupiter 5u C18 300A 250 \times 1.0mm	件	1000
964	液相色谱柱	1PK	Jupiter 5u C18 300A 250 \times 3.0mm	件	1000
965	液相色谱柱	1PK	Jupiter 5u C18 300A 250 \times 4.6mm	件	6386
966	液相色谱柱	1PK	Kinetex C18 2.6 μ m 150 \times 2.1mm	件	5910
967	液相色谱柱	1PK	Kinetex C18 2.6 μ m 150 \times 4.6mm	件	5901
968	液相色谱柱	1PK	Kinetex C18 色谱柱 100 \times 4.6mm, 2.6 μ m	件	5527
969	液相色谱柱	1PK	Kinetex C18 色谱柱 2.6 μ m, 100A, 100 \times 2.1mm	件	6997

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

970	液相色谱柱	1PK	Kinetex C18 色谱柱 250*4.6mm, 5μm, 100A	件	5426
971	液相色谱柱	1PK	Kinetex C8 2.6μm 100×2.1mm	件	4443
972	液相色谱柱	1PK	Kinetex C8 2.6μm 100×4.6mm	件	4443
973	液相色谱柱	1PK	Kinetex C8 2.6μm 150×2.1mm	件	5901
974	液相色谱柱	1PK	Kinetex C8 2.6μm 150×4.6mm	件	4746
975	液相色谱柱	1PK	Kinetex C8 5μm 100×2.1mm	件	3680
976	液相色谱柱	1PK	Kinetex C8 5μm 100×4.6mm	件	3680
977	液相色谱柱	1PK	Kinetex C8 5μm 150×4.6mm	件	4173
978	液相色谱柱	1PK	Kinetex C8 5μm250×4.6mm	件	4362
979	液相色谱柱	1PK	Kinetex HILIC, 5 μ m, 4.6×250mm	件	2731
980	液相色谱柱	1PK	Kinetex XB-C18, 5 μ m, 4.6×250mm	件	4362
981	液相色谱柱	1PK	Leapsil C18 2.7 μ m 100×2.1mm	件	1400
982	液相色谱柱	1PK	Leapsil C18 2.7 μ m 100×4.6mm	件	1252
983	液相色谱柱	1PK	Leapsil C18 2.7 μ m 150×2.1mm	件	1547
984	液相色谱柱	1PK	Leapsil C18 2.7 μ m 150×3.0mm	件	1400
985	液相色谱柱	1PK	Leapsil C18 2.7 μ m 150×4.6mm	件	1400
986	液相色谱柱	1PK	Luxi-Cellulose-5 手性色谱柱, 250×4.6mm, 5 μ m	件	18496
987	液相色谱柱	1PK	Nova-Pak C18 Column, 60Å, 4 μm, 2.1 mm ×150 mm, 1/pkg	件	4327
988	液相色谱柱	1PK	Nova-Pak C18 Column, 60Å, 4 μm, 4.6 mm ×150 mm, 1/pkg	件	4401
989	液相色谱柱	1PK	Nova-Pak C8 Column, 60Å, 4 μm, 2.1 mm ×150 mm, 1/pkg	件	4401
990	液相色谱柱	1PK	Nova-Pak Silica Column, 60Å, 4 μm, 2.1 mm ×150 mm, 1/pkg	件	4401
991	液相色谱柱	1PK	PC HILIC (S-5) 4.6×250	件	7545
992	液相色谱柱	1PK	Platisil 5 μ m PH, 150×4.6 mm	件	2034
993	液相色谱柱	1PK	Platisil 5 μ m PH, 250×4.6 mm	件	2108
994	液相色谱柱	1PK	Platisil CN 5 μ m 150×4.6mm	件	1326
995	液相色谱柱	1PK	Platisil CN 5 μ m 250×4.6mm	件	1473
996	液相色谱柱	1PK	Platisil NH2 5 μ m 150×4.6mm	件	1298

997	液相色谱柱	1PK	Platisil NH2 5 μm 250×4.6mm	件	1403
998	液相色谱柱	1PK	Platisil ODS 5 μm 150×4.6mm	件	1290
999	液相色谱柱	1PK	Platisil ODS 5 μm 250×4.6mm	件	1402
1000	液相色谱柱	1PK	Platisil Silica 5 μm 150×4.6mm	件	1350
1001	液相色谱柱	1PK	Platisil Silica 5 μm 250×4.6mm	件	1473
1002	液相色谱柱	1PK	Polysulfonix-SCX, 120 Å, 5 μm, 4.6×250 mm	件	2909
1003	液相色谱柱	1PK	Poroshell 120 EC-C18, 4.6×100 mm, 2.7 μm, 内径为分析柱规格的液相色谱柱；分子量上限 3000 Da；填料类型 表面多孔；分子量下限 0 Da；pH 范围 2-8；硬件 传统；封端是；运输储存溶剂 乙腈/水；固定相 EC-C18；额定压力 600 bar；载碳量 10 %；保护柱 No 内径 (ID) 4.6 mm；长度 100 mm；液相色谱平台 HPLCUHPLC 孔径 120 Å；分离模式 反相；粒径 2.7 μm	件	5755
1004	液相色谱柱	1PK	Poroshell 120 ZORBAX StableBond 80Å Aq, 3.0×150 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱，内径为分析柱规格的液相色谱柱；3.5 μm 快速分离柱型	件	5228
1005	液相色谱柱	1PK	Poroshell Extend 300 C18, 2.1×75 mm, 5 μm	件	7772
1006	液相色谱柱	1PK	Poroshell StableBond 300 C18, 2.1×75 mm, 5 μm	件	7852
1007	液相色谱柱	1PK	Poroshell StableBond 300 C8, 2.1×75 mm, 5 μm	件	7852
1008	液相色谱柱	10PK	SecurityGuard C18 柱芯 10/PK SecurityGuard Cartridges: AJ0-4287; pH 范围 1.5-10 填料 C18(ODS, 十八烷基) 柱芯规格 (mm) 4x3.0; 适用色谱柱的内径 (mm) 3.2-8.0。	件	3681
1009	液相色谱柱	1PK	Sepax AAA 氨基酸专用柱 4.6x250mm, 5 μm, 120 Åm	件	1900
1010	液相色谱柱	1PK	Sephadex G-10 葡萄糖凝胶专用柱，孔径 (Å) 60，粒度 (μm) 40-120，柱床 (mL/g) 2-3, 10*300mm 10*300mm	件	2430
1011	液相色谱柱	1PK	Sephadex G-10 葡萄糖凝胶专用柱，孔径 (Å) 60，粒度 (μm) 40-120，柱床 (mL/g) 2-3, 15*300mm	件	4600
1012	液相色谱柱	1PK	Shim-pack GISS C18 1.9μm, 2.1*100mm	件	4078
1013	液相色谱柱	1PK	Shim-pack GISS C18 1.9μm, 2.1*150mm	件	2412

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1014	液相色谱柱	1PK	Shim-pack GIST C18 色谱柱 5 μ m, 4.6x150	件	2752
1015	液相色谱柱	1PK	Shim-pack GIST C18 色谱柱 5 μ m, 4.6x250	件	3460
1016	液相色谱柱	1PK	Shim-pack GIST C18-AQ 色谱柱 5 μ m, 4.6x150mm	件	1400
1017	液相色谱柱	1PK	Shim-pack GIST C18-AQ 色谱柱 5 μ m, 4.6x250mm; 极性化合物保留更好, 耐 100%纯水, pH 范围 1-10	件	1473
1018	液相色谱柱	1PK	Shim-pack GIST C18 色谱柱 5 μ m, 2.1mmx250mm	件	3500
1019	液相色谱柱	1PK	Shim-pack GIST C18 液相柱 3 μ m 2.1 \times 100MM	件	3269
1020	液相色谱柱	1PK	Shim-pack GIST C18 柱色谱柱 5 μ m, 2.1x150	件	1400
1021	液相色谱柱	1PK	Shim-pack GIST NH2 色谱柱 5 μ m, 4.6x250mm	件	1403
1022	液相色谱柱	1PK	Shim-pack GIST-HP C18 色谱柱 3 μ m, 2.1x100mm	件	3745
1023	液相色谱柱	1PK	Shim-pack Velox Biphenyl 键合相为联苯基, 内径 2.1mm, 粒径 2.7 μ m, 长度 50mm; 可同时分析 40 种真菌毒素	件	4071
1024	液相色谱柱	1PK	Shim-pack VP-ODS 5 μ m, 4.6*150mm	件	1290
1025	液相色谱柱	1PK	Shim-pack VP-ODS 5 μ m, 4.6*250mm	件	1402
1026	液相色谱柱	1PK	Shim-pack VP-ODS 分析柱 4.6mm \times 150mm	件	1290
1027	液相色谱柱	1PK	Shim-pack VP-ODS 分析柱 4.6mm \times 250mm	件	1402
1028	液相色谱柱	1PK	SILICA SG120 (S-5) 4.6X150	件	3240
1029	液相色谱柱	1PK	SILICA SG120 (S-5) 4.6X250	件	3840
1030	液相色谱柱	1PK	SILICA SG80 (S-5) 4.6X150	件	3240
1031	液相色谱柱	1PK	SILICA SG80 (S-5) 4.6X250	件	3540
1032	液相色谱柱	1PK	Spherisorb Amino (NH ₂) Column, 80Å, 3 μ m, 4.6mm \times 100mm, 1/pkg	件	4548
1033	液相色谱柱	1PK	Spherisorb Amino (NH ₂) Column, 80Å, 3 μ m, 4.6mm \times 150mm, 1/pkg	件	4548
1034	液相色谱柱	1PK	Spherisorb Amino (NH ₂) Column, 80Å, 3 μ m, 4.6mm \times 250mm, 1/pkg	件	4731
1035	液相色谱柱	1PK	Spherisorb Amino (NH ₂) Column, 80Å, 5 μ m, 4.6mm \times 100mm, 1/pkg	件	3630
1036	液相色谱柱	1PK	Spherisorb Amino (NH ₂) Column, 80Å, 5 μ m, 4.6mm \times 150mm, 1/pkg	件	3703
1037	液相色谱柱	1PK	Spherisorb Amino (NH ₂) Column, 80Å, 5 μ m, 4.6mm \times 250mm, 1/pkg	件	3960

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1038	液相色谱柱	1PK	Spherisorb C8 Column, 80Å, 3µm, 4.6mm×100mm, 1/pkg	件	4731
1039	液相色谱柱	1PK	Spherisorb C8 Column, 80Å, 3µm, 4.6mm×150mm, 1/pkg	件	4731
1040	液相色谱柱	1PK	Spherisorb C8 Column, 80Å, 3µm, 4.6mm×250mm, 1/pkg	件	4933
1041	液相色谱柱	1PK	Spherisorb C8 Column, 80Å, 5µm, 4mm×250mm, 1/pkg	件	4125
1042	液相色谱柱	1PK	Spherisorb C8 Column, 80Å, 5µm, 4.6mm×100mm, 1/pkg	件	3795
1043	液相色谱柱	1PK	Spherisorb C8 Column, 80Å, 5µm, 4.6mm×150mm, 1/pkg	件	3868
1044	液相色谱柱	1PK	Spherisorb C8 Column, 80Å, 5µm, 4.6mm×250mm, 1/pkg	件	4125
1045	液相色谱柱	1PK	Spherisorb ODS2 Column, 80Å, 3µm, 4.6mm×100mm, 1/pkg	件	4731
1046	液相色谱柱	1PK	Spherisorb ODS2 Column, 80Å, 3µm, 4.6mm×150mm, 1/pkg	件	4731
1047	液相色谱柱	1PK	Spherisorb ODS2 Column, 80Å, 3µm, 4.6mm×250mm, 1/pkg	件	4933
1048	液相色谱柱	1PK	Spherisorb ODS2 Column, 80Å, 5µm, 4.6mm×100mm, 1/pkg	件	3795
1049	液相色谱柱	1PK	Spherisorb ODS2 Column, 80Å, 5µm, 4.6mm×150mm, 1/pkg	件	3868
1050	液相色谱柱	1PK	Spherisorb ODS2 Column, 80Å, 5µm, 4.6mm×250mm, 1/pkg	件	4125
1051	液相色谱柱	1PK	SPOLAR C18 S5 4.6×150	件	2640
1052	液相色谱柱	1PK	SPOLAR C18 S5 4.6×250	件	3015
1053	液相色谱柱	1PK	Spursil C18 3 µ m 100×4.6mm	件	1252
1054	液相色谱柱	1PK	Spursil C18 3 µ m 150×4.6mm	件	1400
1055	液相色谱柱	1PK	Spursil C18 3 µ m 250×4.6mm	件	1547
1056	液相色谱柱	1PK	Spursil C18 5 µ m 100×4.6mm	件	1179
1057	液相色谱柱	1PK	Spursil C18 5 µ m 150×4.6mm	件	1390
1058	液相色谱柱	1PK	Spursil C18 5 µ m 250×4.6mm	件	1473
1059	液相色谱柱	1PK	SunFire C18 Column, 100Å, 3.5µm, 2.1mm×100mm, 1/pkg	件	4419
1060	液相色谱柱	1PK	SunFire C18 Column, 100Å, 3.5µm, 2.1mm×150mm, 1/pkg	件	4805
1061	液相色谱柱	1PK	SunFire C18 Column, 100Å, 3.5µm, 4.6mm	件	4603

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

			×100mm, 1/pkg		
1062	液相色谱柱	1PK	SunFire C18 Column, 100Å, 3.5μm, 4.6mm ×150mm, 1/pkg	件	5062
1063	液相色谱柱	1PK	SunFire C18 Column, 100Å, 5μm, 2.1mm ×100mm, 1/pkg	件	3887
1064	液相色谱柱	1PK	SunFire C18 Column, 100Å, 5μm, 2.1mm ×150mm, 1/pkg	件	4217
1065	液相色谱柱	1PK	SunFire C18 Column, 100Å, 5μm, 4.6mm ×100mm, 1/pkg	件	4272
1066	液相色谱柱	1PK	SunFire C18 Column, 100Å, 5μm, 4.6mm ×150mm, 1/pkg	件	5233
1067	液相色谱柱	1PK	SunFire C18 Column, 100Å, 5μm, 4.6mm ×250mm, 1/pkg	件	4988
1068	液相色谱柱	1PK	SunFire C8 Column, 100Å, 3.5μm, 2.1mm ×100mm, 1/pkg	件	4419
1069	液相色谱柱	1PK	SunFire C8 Column, 100Å, 3.5μm, 2.1mm ×150mm, 1/pkg	件	4731
1070	液相色谱柱	1PK	SunFire C8 Column, 100Å, 3.5μm, 4.6mm ×100mm, 1/pkg	件	4603
1071	液相色谱柱	1PK	SunFire C8 Column, 100Å, 3.5μm, 4.6mm ×150mm, 1/pkg	件	5062
1072	液相色谱柱	1PK	SunFire C8 Column, 100Å, 5μm, 2.1mm ×100mm, 1/pkg	件	3887
1073	液相色谱柱	1PK	SunFire C8 Column, 100Å, 5μm, 2.1mm ×150mm, 1/pkg	件	4217
1074	液相色谱柱	1PK	SunFire C8 Column, 100Å, 5μm, 4.6mm ×100mm, 1/pkg	件	4272
1075	液相色谱柱	1PK	SunFire C8 Column, 100Å, 5μm, 4.6mm ×150mm, 1/pkg	件	4805
1076	液相色谱柱	1PK	SunFire C8 Column, 100Å, 5 μm, 4.6 mm ×250 mm, 1/pkg	件	5490
1077	液相色谱柱	1PK	SuperGalaxy SEC s2000 3 μ m, 300 × 7.8mm	件	15278
1078	液相色谱柱	1PK	SuperGalaxy SEC s2000 3 μ m, 50 ×7.8mm	件	6825
1079	液相色谱柱	1PK	SuperGalaxy SEC s3000 3 μ m, 300 × 7.8mm	件	14250
1080	液相色谱柱	1PK	SuperGalaxy SEC s3000 3 μ m, 50 ×7.8mm	件	6200
1081	液相色谱柱	1PK	SuperLu 3u C18 100*2.0mm	件	4500
1082	液相色谱柱	1PK	SuperLu 3u C18 100*4.6mm	件	4500
1083	液相色谱柱	1PK	SuperLu 3u C18 150*2.0mm	件	4700
1084	液相色谱柱	1PK	SuperLu 3u C18 150*4.6mm	件	4900

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1085	液相色谱柱	1PK	SuperLu 5u C18 100*2.0mm	件	4300
1086	液相色谱柱	1PK	SuperLu 5u C18 100*4.6mm	件	4300
1087	液相色谱柱	1PK	SuperLu 5u C18 150*2.0mm	件	4500
1088	液相色谱柱	1PK	SuperLu 5u C18 150*4.6mm	件	4300
1089	液相色谱柱	1PK	SuperLu 5u C18 250*4.6mm	件	4500
1090	液相色谱柱	1PK	SuperLu 5u C8 150*4.6mm	件	3570
1091	液相色谱柱	1PK	SuperLu 5u C8 250*4.6mm	件	3660
1092	液相色谱柱	1PK	SuperLu 5u SCX 150*4.6mm	件	5000
1093	液相色谱柱	1PK	SuperLu 5u SCX 250*4.6mm	件	5400
1094	液相色谱柱	1PK	SuperLu 5u Silica 150*4.6mm	件	3380
1095	液相色谱柱	1PK	SuperLu 5u Silica 250*4.6mm	件	3686
1096	液相色谱柱	1PK	Symmetry C18 Column, 100Å, 3.5µm, 2.1mm ×100mm, 1/pkg	件	2932
1097	液相色谱柱	1PK	Symmetry C18 Column, 100Å, 3.5µm, 2.1mm ×150mm, 1/pkg	件	3262
1098	液相色谱柱	1PK	Symmetry C18 Column, 100Å, 3.5µm, 4.6mm ×100mm, 1/pkg	件	2656
1099	液相色谱柱	1PK	Symmetry C18 Column, 100Å, 3.5µm, 4.6 mm ×150 mm, 1/pkg	件	2932
1100	液相色谱柱	1PK	Symmetry C18 Column, 100Å, 5µm, 2.1 mm ×100 mm, 1/pkg	件	2883
1101	液相色谱柱	1PK	Symmetry C18 Column, 100Å, 5µm, 2.1 mm ×150 mm, 1/pkg	件	2932
1102	液相色谱柱	1PK	Symmetry C18 Column, 100Å, 5µm, 4.6 mm ×100 mm, 1/pkg	件	2656
1103	液相色谱柱	1PK	Symmetry C18 Column, 100Å, 5µm, 4.6 mm ×150 mm, 1/pkg	件	2656
1104	液相色谱柱	1PK	Symmetry C18 Column, 100Å, 5µm, 4.6 mm ×250 mm, 1/pkg	件	3060
1105	液相色谱柱	1PK	Symmetry C18 Column, 300Å, 3.5µm, 2.1 mm ×100 mm, 1/pkg	件	5907
1106	液相色谱柱	1PK	Symmetry C18 Column, 300Å, 3.5µm, 2.1 mm ×150 mm, 1/pkg	件	6659
1107	液相色谱柱	1PK	Symmetry C18 Column, 300Å, 3.5µm, 4.6 mm ×100 mm, 1/pkg	件	5907
1108	液相色谱柱	1PK	Symmetry C18 Column, 300Å, 3.5µm, 4.6 mm ×150 mm, 1/pkg	件	6311

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1109	液相色谱柱	1PK	Symmetry C18 Column, 300Å, 5µm, 2.1 mm ×150 mm, 1/pkg	件	6311
1110	液相色谱柱	1PK	Symmetry C18 Column, 300Å, 5µm, 4.6 mm ×150 mm, 1/pkg	件	6311
1111	液相色谱柱	1PK	Symmetry C18 Column, 300Å, 5µm, 4.6 mm ×250 mm, 1/pkg	件	7118
1112	液相色谱柱	1PK	Symmetry C8 Column, 100Å, 3.5µm, 2.1 mm ×150 mm, 1/pkg	件	3262
1113	液相色谱柱	1PK	Symmetry C8 Column, 100Å, 3.5µm, 4.6 mm ×100 mm, 1/pkg	件	2987
1114	液相色谱柱	1PK	Symmetry C8 Column, 100Å, 3.5µm, 4.6 mm ×150 mm, 1/pkg	件	3262
1115	液相色谱柱	1PK	Symmetry C8 Column, 100Å, 5 µm, 2.1 mm ×100 mm, 1/pkg	件	2583
1116	液相色谱柱	1PK	Symmetry C8 Column, 100Å, 5 µm, 2.1 mm ×150 mm, 1/pkg	件	2932
1117	液相色谱柱	1PK	Symmetry C8 Column, 100Å, 5 µm, 4.6 mm ×100 mm, 1/pkg	件	2656
1118	液相色谱柱	1PK	Symmetry C8 Column, 100Å, 5 µm, 4.6 mm ×150 mm, 1/pkg	件	2711
1119	液相色谱柱	1PK	Symmetry C8 Column, 100Å, 5 µm, 4.6 mm ×250 mm, 1/pkg	件	3060
1120	液相色谱柱	1PK	Symmetry Shield RP8 Column, 100Å, 3.5 µm, 2.1 mm×100 mm, 1/pkg	件	2932
1121	液相色谱柱	1PK	Symmetry Shield RP 8 Column, 100Å, 3.5 µm, 2.1 mm×150 mm, 1/pkg	件	3336
1122	液相色谱柱	1PK	Symmetry Shield RP 8 Column, 100Å, 3.5 µm, 4.6 mm×100 mm, 1/pkg	件	2987
1123	液相色谱柱	1PK	Symmetry Shield RP 8 Column, 100Å, 3.5 µm, 4.6 mm×150 mm, 1/pkg	件	3189
1124	液相色谱柱	1PK	Symmetry Shield RP 8 Column, 100Å, 5 µm, 2.1 mm×150 mm, 1/pkg	件	2932
1125	液相色谱柱	1PK	Symmetry Shield RP 8 Column, 100Å, 5 µm, 4.6 mm×100 mm, 1/pkg	件	2656
1126	液相色谱柱	1PK	Symmetry Shield RP 8 Column, 100Å, 5 µm, 4.6 mm×150 mm, 1/pkg	件	2858
1127	液相色谱柱	1PK	Symmetry Shield RP 8 Column, 100Å, 5 µm, 4.6 mm×250 mm, 1/pkg	件	3336
1128	液相色谱柱	1PK	Symmetry Shield RP18 Column, 100Å, 3.5 µm, 2.1 mm×100 mm, 1/pkg	件	2932
1129	液相色谱柱	1PK	Symmetry Shield RP18 Column, 100Å, 3.5 µm, 2.1 mm×150 mm, 1/pkg	件	3336
1130	液相色谱柱	1PK	Symmetry Shield RP18 Column, 100Å, 3.5 µm, 4.6 mm×100 mm, 1/pkg	件	2987

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1131	液相色谱柱	1PK	Symmetry Shield RP18 Column, 100Å, 3.5 μm, 4.6 mm×150 mm, 1/pkg	件	3189
1132	液相色谱柱	1PK	Symmetry Shield RP18 Column, 100Å, 5 μm, 2.1 mm×100 mm, 1/pkg	件	2785
1133	液相色谱柱	1PK	Symmetry Shield RP18 Column, 100Å, 5 μm, 2.1 mm×150 mm, 1/pkg	件	2932
1134	液相色谱柱	1PK	Symmetry Shield RP18 Column, 100Å, 5 μm, 3.9 mm×150 mm, 1/pkg	件	3287
1135	液相色谱柱	1PK	Symmetry Shield RP18 Column, 100Å, 5 μm, 4.6 mm×100 mm, 1/pkg	件	2956
1136	液相色谱柱	1PK	Symmetry Shield RP18 Column, 100Å, 5 μm, 4.6 mm×150 mm, 1/pkg	件	2858
1137	液相色谱柱	1PK	Symmetry Shield RP18 Column, 100Å, 5 μm, 4.6 mm×250 mm, 1/pkg	件	3636
1138	液相色谱柱	1PK	Synchronis Amino 柱 250x4.6, 5μm	件	4182
1139	液相色谱柱	1PK	Synchronis aQ 柱(C18 柱) 100x2.1mm, 1.7μm	件	5002
1140	液相色谱柱	1PK	Synchronis aQ 柱(C18 柱) 150x4.6mm, 5μm	件	1390
1141	液相色谱柱	1PK	Synchronis aQ 柱(C18 柱) 250x4.6mm, 5μm	件	1473
1142	液相色谱柱	1PK	Synchronis C18 色谱柱 150x4.6mm, 3μm	件	1440
1143	液相色谱柱	1PK	Synchronis C18 色谱柱 100x4.6mm, 3μm	件	1252
1144	液相色谱柱	1PK	Synchronis C18 柱 100x2.1mm, 1.7μm	件	4761
1145	液相色谱柱	1PK	Synchronis C18 柱 150x2.1mm, 5μm	件	1350
1146	液相色谱柱	1PK	Synchronis C18 柱 150x4.6mm, 5μm	件	1290
1147	液相色谱柱	1PK	Synchronis C18 柱 250x4.6mm, 5μm	件	1402
1148	液相色谱柱	1PK	Synchronis C8 柱 100x2.1mm, 1.7μm	件	5320
1149	液相色谱柱	1PK	Synchronis C8 柱 150x4.6mm, 5μm	件	1350
1150	液相色谱柱	1PK	Synchronis C8 柱 250x4.6mm, 5μm	件	1473
1151	液相色谱柱	1PK	Synchronis HILIC 柱 150x2.1mm, 5μm	件	5642
1152	液相色谱柱	1PK	Synchronis HILIC 柱 150x4.6mm, 5μm	件	6512
1153	液相色谱柱	1PK	Synchronis HILIC 柱 250x4.6mm, 5μm	件	6942
1154	液相色谱柱	1PK	Synchronis Silica 液相色谱柱 150x4.6mm, 5μm	件	1350
1155	液相色谱柱	1PK	Synchronis 氨基柱 100x2.1mm, 1.7μm	件	5303
1156	液相色谱柱	1PK	TC-C18(2), 4.6×150 mm, 5 μm	件	2564

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1157	液相色谱柱	1PK	TC-C18(2), 4.6×250 mm, 5 μm	件	3191
1158	液相色谱柱	1PK	Ultimate HILIC AmideUltimate HILIC Amide 1.8 μm, 2.1×100mm	件	5510
1159	液相色谱柱	1PK	Ultimate ODS-3 3 μm, 4.6×150mm	件	1400
1160	液相色谱柱	1PK	Ultimate ODS-3 3 μm, 4.6×250mm	件	1547
1161	液相色谱柱	1PK	Ultimate ODS-3 5 μm, 4.6×150mm	件	1390
1162	液相色谱柱	1PK	Ultimate ODS-3 5 μm, 4.6×250mm	件	1473
1163	液相色谱柱	1PK	Ultimate Plus C18 5 μm, 4.6×250mm	件	1473
1164	液相色谱柱	1PK	Ultimate Plus C18 3.5 μm, 4.6×100mm	件	2703
1165	液相色谱柱	1PK	Ultimate Plus C18 3.5 μm, 4.6×150mm	件	3557
1166	液相色谱柱	1PK	Ultimate Plus C18 3.5 μm, 4.6×250mm	件	3165
1167	液相色谱柱	1PK	Ultimate Plus C18 5 μm, 4.6×100mm	件	1145
1168	液相色谱柱	1PK	Ultimate Plus C18 5 μm, 4.6×150mm	件	1290
1169	液相色谱柱	1PK	Ultimate XB-C18 3.5 μm, 4.6×100mm	件	2164
1170	液相色谱柱	1PK	Ultimate XB-C18 5 μm, 300Å, 2.1×150mm	件	2395
1171	液相色谱柱	1PK	Ultimate XB-C18 5 μm, 300Å, 4.6×250mm	件	2703
1172	液相色谱柱	1PK	Ultimate XB-C18 3.5 μm, 300Å, 4.6×250mm	件	3011
1173	液相色谱柱	1PK	Ultimate XB-C18 5 μm, 2.1×250mm	件	1547
1174	液相色谱柱	1PK	Ultimate XB-C18 5 μm, 300Å, 4.6×150mm	件	2549
1175	液相色谱柱	1PK	Ultimate XB-C8 5 μm, 300Å, 4.6×150mm	件	2991
1176	液相色谱柱	1PK	Ultimate XB-C8 5 μm, 2.1×100mm	件	2233
1177	液相色谱柱	1PK	Ultimate XB-C8 5 μm, 2.1×250mm	件	1547
1178	液相色谱柱	1PK	Ultimate XB-C8 5 μm, 300Å, 4.6×250mm	件	2703
1179	液相色谱柱	1PK	Ultimate XB-C8 5 μm, 4.6×100mm	件	1179
1180	液相色谱柱	1PK	Ultimate XB-C8 5 μm, 4.6×150mm	件	1350
1181	液相色谱柱	1PK	Ultimate XB-C8 5 μm, 4.6×250mm	件	1473
1182	液相色谱柱	1PK	Ultimate UHPLC 1.8 μm, 2.1×100mm	件	2605
1183	液相色谱柱	1PK	Ultimate UHPLC 1.8 μm, 2.1×150mm	件	3371
1184	液相色谱柱	1PK	Ultimate UHPLC 1.8 μm, 4.6×100mm	件	4765

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1185	液相色谱柱	1PK	Ultimate UHPLC 1.8 μ m, 4.6 \times 150mm	件	5370
1186	液相色谱柱	1PK	Ultimate UHPLC XB-C18 1.8 μ m, 2.1 \times 100mm	件	2605
1187	液相色谱柱	1PK	Ultimate UHPLC XB-C18 1.8 μ m, 2.1 \times 150mm	件	3371
1188	液相色谱柱	1PK	Ultimate UHPLC XB-C18 1.8 μ m, 4.6 \times 100mm	件	4474
1189	液相色谱柱	1PK	Ultimate UHPLC XB-C18 1.8 μ m, 4.6 \times 150mm	件	4936
1190	液相色谱柱	1PK	Vydac 5u 201TP (C18) 300A Column 150 \times 4.6 mm	件	1390
1191	液相色谱柱	1PK	Vydac 5u 201TP (C18) 300A Column 250 \times 4.6 mm	件	1473
1192	液相色谱柱	1PK	Vydac 5u 218TP (C18) 300A Column 150 \times 2.1 mm	件	1400
1193	液相色谱柱	1PK	Vydac 5u 218TP (C18) 300A Column 150 \times 4.6 mm	件	1390
1194	液相色谱柱	1PK	Vydac 5u 218TP (C18) 300A Column 250 \times 4.6 mm	件	1473
1195	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH C18 Column, 130Å, 3.5 μ m, 4.6 mm \times 100 mm, 1/pkg	件	5907
1196	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH C18 Column, 130Å, 3.5 μ m, 4.6 mm \times 150 mm, 1/pkg	件	6457
1197	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH C18 Column, 130Å, 3.5 μ m, 4.6 mm \times 250 mm, 1/pkg	件	7045
1198	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH C18 Column, 130Å, 3.5 μ m, 4.6 mm \times 50 mm, 1/pkg	件	4768
1199	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH C18 Column, 130Å, 5 μ m, 2.1 mm \times 100 mm, 1/pkg	件	5447
1200	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH C18 Column, 130Å, 5 μ m, 2.1 mm \times 150 mm, 1/pkg	件	6109
1201	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH C18 Column, 130Å, 5 μ m, 2.1 mm \times 50 mm, 1/pkg	件	4493
1202	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH C18 Column, 130Å, 5 μ m, 4.6 mm \times 100 mm, 1/pkg	件	4493
1203	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH C18 Column, 130Å, 5 μ m, 4.6 mm \times 150 mm, 1/pkg	件	6977
1204	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH C18 Column, 130Å, 5 μ m, 4.6 mm \times 250 mm, 1/pkg	件	7345
1205	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH C18 Column, 130Å, 5 μ m, 4.6 mm \times 50 mm, 1/pkg	件	4291
1206	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH C8 Column, 130Å, 3.5 μ m, 2.1 mm \times 100 mm, 1/pkg	件	5851
1207	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH C8 Column, 130Å, 3.5 μ m, 2.1 mm \times 150 mm, 1/pkg	件	6788

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1208	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH C8 Column, 130Å, 3.5 µm, 2.1 mm×50 mm, 1/pkg	件	4713
1209	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH C8 Column, 130Å, 3.5 µm, 4.6 mm×100 mm, 1/pkg	件	5851
1210	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH C8 Column, 130Å, 3.5 µm, 4.6 mm×150 mm, 1/pkg	件	7088
1211	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH C8 Column, 130Å, 3.5 µm, 4.6 mm×250 mm, 1/pkg	件	6990
1212	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH C8 Column, 130Å, 3.5 µm, 4.6 mm×50 mm, 1/pkg	件	4713
1213	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH HILIC Column, 130Å, 3.5 µm, 2.1 mm×100 mm, 1/pkg	件	5962
1214	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH HILIC Column, 130Å, 3.5 µm, 2.1 mm×150 mm, 1/pkg	件	6916
1215	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH HILIC Column, 130Å, 3.5 µm, 2.1 mm×50 mm, 1/pkg	件	4823
1216	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH HILIC Column, 130Å, 3.5 µm, 4.6 mm×100 mm, 1/pkg	件	5962
1217	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH HILIC Column, 130Å, 3.5 µm, 4.6 mm×150 mm, 1/pkg	件	6512
1218	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH HILIC Column, 130Å, 3.5 µm, 4.6 mm×50 mm, 1/pkg	件	4823
1219	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH HILIC Column, 130Å, 5 µm, 2.1 mm×100 mm, 1/pkg	件	5411
1220	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH HILIC Column, 130Å, 5 µm, 2.1 mm×150 mm, 1/pkg	件	6109
1221	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH HILIC Column, 130Å, 5 µm, 2.1 mm×50 mm, 1/pkg	件	4529
1222	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH HILIC Column, 130Å, 5 µm, 4.6 mm×100 mm, 1/pkg	件	5907
1223	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH HILIC Column, 130Å, 5 µm, 4.6 mm×150 mm, 1/pkg	件	6512
1224	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH HILIC Column, 130Å, 5 µm, 4.6 mm×250 mm, 1/pkg	件	6512
1225	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH HILIC Column, 130Å, 5 µm, 4.6 mm×50 mm, 1/pkg	件	4327
1226	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH Shield RP18 Column, 130Å, 3.5 µm, 4.6 mm×100 mm, 1/pkg	件	5907
1227	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH Shield RP18 Column, 130Å, 3.5 µm, 4.6 mm×150 mm, 1/pkg	件	6861
1228	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH Shield RP18 Column, 130Å, 3.5 µm, 4.6 mm×250 mm, 1/pkg	件	7045
1229	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH Shield RP18 Column, 130Å, 3.5 µm, 4.6 mm×50 mm, 1/pkg	件	4768

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1230	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH Shield RP18 Column, 130Å, 5 μm, 2.1 mm×100 mm, 1/pkg	件	5447
1231	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH Shield RP18 Column, 130Å, 5 μm, 2.1 mm×150 mm, 1/pkg	件	6109
1232	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH Shield RP18 Column, 130Å, 5 μm, 2.1 mm×50 mm, 1/pkg	件	4493
1233	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH Shield RP18 Column, 130Å, 5 μm, 4.6 mm×100 mm, 1/pkg	件	5907
1234	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH Shield RP18 Column, 130Å, 5 μm, 4.6 mm×150 mm, 1/pkg	件	6457
1235	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH Shield RP18 Column, 130Å, 5 μm, 4.6 mm×250 mm, 1/pkg	件	7045
1236	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH Shield RP18 Column, 130Å, 5 μm, 4.6 mm×50 mm, 1/pkg	件	4291
1237	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH Shield RP18 Column, 130Å, 5 μm, 4.6 mm×75 mm, 1/pkg	件	5025
1238	液相色谱柱	1PK	XBridge Peptide BEH C18 Column, 130Å, 5 μm, 4.6 mm×100 mm, 1/pkg	件	6311
1239	液相色谱柱	1PK	XBridge Peptide BEH C18 Column, 130Å, 5 μm, 4.6 mm×150 mm, 1/pkg	件	6384
1240	液相色谱柱	1PK	XBridge Peptide BEH C18 Column, 130Å, 5 μm, 4.6 mm×250 mm, 1/pkg	件	6861
1241	液相色谱柱	1PK	XBridge Peptide BEH C18 Column, 130Å, 5 μm, 4.6 mm×50 mm, 1/pkg	件	5007
1242	液相色谱柱	1PK	XBridge Peptide BEH C18 Column, 300Å, 5 μm, 4.6 mm×100 mm, 1/pkg	件	5558
1243	液相色谱柱	1PK	XBridge Peptide BEH C18 Column, 300Å, 5 μm, 4.6 mm×150 mm, 1/pkg	件	6237
1244	液相色谱柱	1PK	XBridge Peptide BEH C18 Column, 300Å, 5 μm, 4.6 mm×250 mm, 1/pkg	件	6861
1245	液相色谱柱	1PK	XBridge Peptide BEH C18 Column, 300Å, 5 μm, 4.6 mm×50 mm, 1/pkg	件	5007
1246	液相色谱柱	1PK	XSelect CSH C18 Column, 130Å, 3.5 μm, 2.1 mm×100 mm, 1/pkg	件	5907
1247	液相色谱柱	1PK	XSelect CSH C18 Column, 130Å, 3.5 μm, 2.1 mm×150 mm, 1/pkg	件	6861
1248	液相色谱柱	1PK	XSelect CSH C18 Column, 130Å, 3.5 μm, 4.6 mm×100 mm, 1/pkg	件	5907
1249	液相色谱柱	1PK	XSelect CSH C18 Column, 130Å, 3.5 μm, 4.6 mm×150 mm, 1/pkg	件	6457
1250	液相色谱柱	1PK	XSelect CSH C18 Column, 130Å, 5 μm, 2.1 mm×100 mm, 1/pkg	件	5447
1251	液相色谱柱	1PK	XSelect CSH C18 Column, 130Å, 5 μm, 2.1 mm×150 mm, 1/pkg	件	6109

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1252	液相色谱柱	1PK	XSelect CSH C18 Column, 130Å, 5 µm, 4.6 mm ×100 mm, 1/pkg	件	5907
1253	液相色谱柱	1PK	XSelect CSH C18 Column, 130Å, 5 µm, 4.6 mm ×150 mm, 1/pkg	件	6457
1254	液相色谱柱	1PK	XSelect CSH C18 Column, 130Å, 5 µm, 4.6 mm ×250 mm, 1/pkg	件	7045
1255	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS C18 Column, 100Å, 3.5 µm, 2.1 mm×150 mm, 1/pkg	件	6384
1256	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS C18 Column, 100Å, 3.5 µm, 4.6 mm×100 mm, 1/pkg	件	4640
1257	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS C18 Column, 100Å, 3.5 µm, 4.6 mm×150 mm, 1/pkg	件	4915
1258	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS C18 Column, 100Å, 3.5 µm, 4.6 mm×250 mm, 1/pkg	件	5649
1259	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS C18 Column, 100Å, 5 µm, 2.1 mm ×100 mm, 1/pkg	件	5043
1260	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS C18 Column, 100Å, 5 µm, 2.1 mm ×150 mm, 1/pkg	件	5980
1261	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS C18 Column, 100Å, 5 µm, 4.6 mm ×100 mm, 1/pkg	件	5576
1262	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS C18 Column, 100Å, 5 µm, 4.6 mm ×150 mm, 1/pkg	件	4713
1263	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS C18 Column, 100Å, 5 µm, 4.6 mm ×250 mm, 1/pkg	件	4970
1264	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS C18 SB Column, 100Å, 3.5 µm, 2.1 mm×100 mm, 1/pkg	件	5705
1265	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS C18 SB Column, 100Å, 3.5 µm, 2.1 mm×150 mm, 1/pkg	件	6384
1266	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS C18 SB Column, 100Å, 3.5 µm, 4.6 mm×100 mm, 1/pkg	件	4915
1267	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS C18 SB Column, 100Å, 3.5 µm, 4.6 mm×250 mm, 1/pkg	件	5778
1268	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS C18 SB Column, 100Å, 5 µm, 2.1 mm×100 mm, 1/pkg	件	5043
1269	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS C18 SB Column, 100Å, 5 µm, 2.1 mm×150 mm, 1/pkg	件	5980
1270	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS C18 SB Column, 100Å, 5 µm, 4.6 mm×100 mm, 1/pkg	件	5521
1271	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS C18 SB Column, 100Å, 5 µm, 4.6 mm×150 mm, 1/pkg	件	5117
1272	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS C18 SB Column, 100Å, 5 µm, 4.6 mm×250 mm, 1/pkg	件	5245
1273	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS T3 Column, 100Å, 3.5 µm, 2.1 mm×100 mm, 1/pkg	件	5705

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1274	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS T3 Column, 100Å, 3.5 µm, 2.1 mm×150 mm, 1/pkg	件	6311
1275	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS T3 Column, 100Å, 3.5 µm, 4.6 mm×100 mm, 1/pkg	件	4676
1276	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS T3 Column, 100Å, 3.5 µm, 4.6 mm×150 mm, 1/pkg	件	4952
1277	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS T3 Column, 100Å, 3.5 µm, 4.6 mm×250 mm, 1/pkg	件	5631
1278	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS T3 Column, 100Å, 5 µm, 2.1 mm×100 mm, 1/pkg	件	5227
1279	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS T3 Column, 100Å, 5 µm, 2.1 mm×150 mm, 1/pkg	件	6164
1280	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS T3 Column, 100Å, 5 µm, 4.6 mm×100 mm, 1/pkg	件	5484
1281	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS T3 Column, 100Å, 5 µm, 4.6 mm×150 mm, 1/pkg	件	4952
1282	液相色谱柱	1PK	XSelect HSS T3 Column, 100Å, 5 µm, 4.6 mm×250 mm, 1/pkg	件	5227
1283	液相色谱柱	1PK	XSelect Peptide CSH C18 Column, 130Å, 3.5 µm, 2.1 mm×100 mm, 1/pkg	件	7486
1284	液相色谱柱	1PK	XSelect Peptide CSH C18 Column, 130Å, 3.5 µm, 2.1 mm×150 mm, 1/pkg	件	8624
1285	液相色谱柱	1PK	XSelect Peptide CSH C18 Column, 130Å, 3.5 µm, 4.6 mm×100 mm, 1/pkg	件	7118
1286	液相色谱柱	1PK	XSelect Peptide CSH C18 Column, 130Å, 3.5 µm, 4.6 mm×150 mm, 1/pkg	件	7816
1287	液相色谱柱	1PK	XSelect Peptide CSH C18 Column, 130Å, 5 µm, 4.6 mm×150 mm, 1/pkg	件	7596
1288	液相色谱柱	1PK	XSelect Peptide HSS T3 C18 Column, 100Å, 5 µm, 2.1×100 mm, 1/pkg	件	5374
1289	液相色谱柱	1PK	XSelect Peptide HSS T3 C18 Column, 100Å, 5 µm, 2.1×150 mm, 1/pkg	件	6384
1290	液相色谱柱	1PK	XSelect Peptide HSS T3 C18 Column, 100Å, 5 µm, 4.6×100 mm, 1/pkg	件	5705
1291	液相色谱柱	1PK	XSelect Peptide HSS T3 C18 Column, 100Å, 5 µm, 4.6×150 mm, 1/pkg	件	6659
1292	液相色谱柱	1PK	XSelect Peptide HSS T3 C18 Column, 100Å, 5 µm, 4.6×250 mm, 1/pkg	件	7339
1293	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C18 Column, 125Å, 3.5 µm, 1 mm×150 mm, 1/pkg	件	3519
1294	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C18 Column, 125Å, 3.5 µm, 2.1 mm×100 mm, 1/pkg	件	3189
1295	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C18 Column, 125Å, 3.5 µm, 2.1 mm×150 mm, 1/pkg	件	3648

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1296	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C18 Column, 125Å, 3.5 µm, 4.6 mm ×100 mm, 1/pkg	件	3391
1297	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C18 Column, 125Å, 3.5 µm, 4.6 mm ×150 mm, 1/pkg	件	3648
1298	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C18 Column, 125Å, 3.5 µm, 4.6 mm ×250 mm, 1/pkg	件	3978
1299	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C18 Column, 125Å, 5 µm, 2.1 mm ×100 mm, 1/pkg	件	2858
1300	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C18 Column, 125Å, 5 µm, 2.1 mm ×150 mm, 1/pkg	件	3262
1301	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C18 Column, 125Å, 5 µm, 4.6 mm ×100 mm, 1/pkg	件	3060
1302	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C18 Column, 125Å, 5 µm, 4.6 mm ×150 mm, 1/pkg	件	3317
1303	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C18 Column, 125Å, 5 µm, 4.6 mm ×250 mm, 1/pkg	件	3819
1304	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C8 Column, 125Å, 3.5 µm, 2.1 mm ×100 mm, 1/pkg	件	3189
1305	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C8 Column, 125Å, 3.5 µm, 2.1 mm ×150 mm, 1/pkg	件	3648
1306	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C8 Column, 125Å, 3.5 µm, 4.6 mm ×100 mm, 1/pkg	件	3391
1307	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C8 Column, 125Å, 3.5 µm, 4.6 mm ×150 mm, 1/pkg	件	3648
1308	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C8 Column, 125Å, 3.5 µm, 4.6 mm ×250 mm, 1/pkg	件	4154
1309	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C8 Column, 125Å, 5 µm, 2.1 mm ×100 mm, 1/pkg	件	2858
1310	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C8 Column, 125Å, 5 µm, 2.1 mm ×150 mm, 1/pkg	件	3262
1311	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C8 Column, 125Å, 5 µm, 4.6 mm ×100 mm, 1/pkg	件	3060
1312	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C8 Column, 125Å, 5 µm, 4.6 mm ×150 mm, 1/pkg	件	3317
1313	液相色谱柱	1PK	XTerra MS C8 Column, 125Å, 5 µm, 4.6 mm ×250 mm, 1/pkg	件	3519
1314	液相色谱柱	1PK	XTerra RP 8 Column, 125Å, 3.5 µm, 2.1 mm ×100 mm, 1/pkg	件	3189
1315	液相色谱柱	1PK	XTerra RP 8 Column, 125Å, 3.5 µm, 2.1 mm ×150 mm, 1/pkg	件	3648
1316	液相色谱柱	1PK	XTerra RP 8 Column, 125Å, 3.5 µm, 4.6 mm ×100 mm, 1/pkg	件	3391
1317	液相色谱柱	1PK	XTerra RP 8 Column, 125Å, 3.5 µm, 4.6 mm ×150 mm, 1/pkg	件	3648

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1318	液相色谱柱	1PK	XTerra RP 8 Column, 125Å, 3.5 μm, 4.6 mm ×250 mm, 1/pkg	件	4154
1319	液相色谱柱	1PK	XTerra RP 8 Column, 125Å, 5 μm, 2.1 mm ×100 mm, 1/pkg	件	2858
1320	液相色谱柱	1PK	XTerra RP 8 Column, 125Å, 5 μm, 2.1 mm ×150 mm, 1/pkg	件	3262
1321	液相色谱柱	1PK	XTerra RP 8 Column, 125Å, 5 μm, 2.1 mm ×250 mm, 1/pkg	件	3648
1322	液相色谱柱	1PK	XTerra RP 8 Column, 125Å, 5 μm, 4.6 mm ×100 mm, 1/pkg	件	3060
1323	液相色谱柱	1PK	XTerra RP 8 Column, 125Å, 5 μm, 4.6 mm ×150 mm, 1/pkg	件	3317
1324	液相色谱柱	1PK	XTerra RP 8 Column, 125Å, 5 μm, 4.6 mm ×250 mm, 1/pkg	件	3519
1325	液相色谱柱	1PK	XTerra Shield RP18 Column, 125Å, 3.5 μm, 2.1 mm×150 mm, 1/pkg	件	3648
1326	液相色谱柱	1PK	XTerra Shield RP18 Column, 125Å, 3.5 μm, 4.6 mm×100 mm, 1/pkg	件	3391
1327	液相色谱柱	1PK	XTerra Shield RP18 Column, 125Å, 3.5 μm, 4.6 mm×150 mm, 1/pkg	件	3648
1328	液相色谱柱	1PK	XTerra Shield RP18 Column, 125Å, 3.5 μm, 4.6 mm×250 mm, 1/pkg	件	3978
1329	液相色谱柱	1PK	XTerra Shield RP18 Column, 125Å, 5 μm, 2.1 mm×100 mm, 1/pkg	件	2858
1330	液相色谱柱	1PK	XTerra Shield RP18 Column, 125Å, 5 μm, 2.1 mm×150 mm, 1/pkg	件	3262
1331	液相色谱柱	1PK	XTerra Shield RP18 Column, 125Å, 5 μm, 2.1 mm×250 mm, 1/pkg	件	3648
1332	液相色谱柱	1PK	XTerra Shield RP18 Column, 125Å, 5 μm, 4.6 mm×100 mm, 1/pkg	件	3060
1333	液相色谱柱	1PK	XTerra Shield RP18 Column, 125Å, 5 μm, 4.6 mm×150 mm, 1/pkg	件	3317
1334	液相色谱柱	1PK	XTerra Shield RP18 Column, 125Å, 5 μm, 4.6 mm×250 mm, 1/pkg	件	3519
1335	液相色谱柱	1PK	Xtimate C18 5 μm, 4.6×100mm	件	1145
1336	液相色谱柱	1PK	Xtimate C18 5 μm, 4.6×150mm	件	1290
1337	液相色谱柱	1PK	Xtimate C18 5 μm, 4.6×250mm 300A	件	1402
1338	液相色谱柱	1PK	Xtimate C18 3.5 μm, 4.6×150mm	件	3178
1339	液相色谱柱	1PK	Xtimate C18 5 μm, 2.1×250mm	件	1547
1340	液相色谱柱	1PK	Xtimate C8 5 μm, 4.6×100mm	件	1179

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1341	液相色谱柱	1PK	Xtimate C8 5 μ m, 4.6 \times 150mm	件	1350
1342	液相色谱柱	1PK	Xtimate C8 5 μ m, 4.6 \times 250mm	件	1473
1343	液相色谱柱	1PK	ZORBAX 300Å SCX, 2.1 \times 150 mm, 5 μ m	件	4739
1344	液相色谱柱	1PK	ZORBAX 300Å SCX, 4.6 \times 150 mm, 5 μ m	件	4124
1345	液相色谱柱	1PK	ZORBAX 300Å SCX, 4.6 \times 250 mm, 5 μ m	件	5145
1346	液相色谱柱	1PK	ZORBAX 300Å SCX, 4.6 \times 50 mm, 5 μ m	件	3258
1347	液相色谱柱	1PK	ZORBAX 300Extend-C18 300Å, 2.1 \times 150 mm, 3.5 micron,	件	5610
1348	液相色谱柱	1PK	ZORBAX 300Extend-C18 300Å, 2.1 \times 100 3.5 μ m	件	5010
1349	液相色谱柱	1PK	ZORBAX 300Extend-C18 300Å, 4.6 \times 100 3.5 μ m	件	5010
1350	液相色谱柱	1PK	ZORBAX 300Extend-C18 300Å, 4.6 \times 150 3.5 μ m	件	5610
1351	液相色谱柱	1PK	ZORBAX 300Extend-C18 300Å, 4.6 \times 150 5 μ m	件	4998
1352	液相色谱柱	1PK	ZORBAX 300Extend-C18 300Å, 4.6 \times 250 5 μ m	件	5599
1353	液相色谱柱	1PK	ZORBAX 300Extend-C18, 4.6 \times 150mm, 3.5 μ m	件	4639
1354	液相色谱柱	1PK	ZORBAX 5 HC-C8, 4.6 \times 250 mm, 5 μ m	件	2180
1355	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Bonus RP 80Å, 2.1 \times 150 mm, 5 μ m HPLC 色谱柱	件	4739
1356	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Bonus RP 80Å, 4.6 \times 150 mm, 5 μ m HPLC 色谱柱	件	4690
1357	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Bonus RP 80Å, 4.6 \times 250 mm, 5 μ m HPLC 色谱柱	件	5406
1358	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse AAA Eclipse AAA, 4.6 \times 150 mm, 3.5 μ m	件	5610
1359	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse AAA Eclipse AAA, 4.6 \times 150 mm, 5 μ m	件	5308
1360	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C18, 2.1 \times 100 mm, 1.8 μ m, 600 bar pressure limit	件	5739
1361	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C18, 2.1 \times 100 mm, 3.5 μ m HPLC column	件	4374
1362	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C18, 2.1 \times 150 mm, 3.5 μ m HPLC column	件	5181
1363	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C18, 2.1 \times 150 mm, 5 μ m HPLC column	件	4468
1364	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C18, 4.6 \times 100 mm, 1.8 μ m, 600 bar pressure limit	件	5495
1365	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C18, 4.6 \times 100 mm, 3.5 μ m HPLC column	件	4869

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1366	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C18, 4.6×100 mm, 5 μm HPLC column	件	3846
1367	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C18, 4.6×150 mm, 3.5 μm HPLC column	件	5181
1368	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C18, 4.6×150 mm, 5 μm HPLC column	件	4615
1369	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C18, 4.6×250 mm, 5 μm HPLC column	件	5710
1370	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C18, 2.1×150 mm, 1.8 μm, 600 bar 柱压上限	件	6859
1371	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C18, 4.6×150 mm, 1.8 μm, 600 bar 柱压上限	件	6929
1372	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C8, 2.1×100 mm, 1.8 μm, 600 bar pressure limit	件	5439
1373	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C8, 2.1×150 mm, 3.5 μm HPLC column	件	5182
1374	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C8, 4.6×100 mm, 1.8 μm, 600 bar pressure limit	件	5495
1375	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C8, 4.6×100 mm, 3.5 μm HPLC column	件	4375
1376	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C8, 4.6×150 mm, 3.5 μm HPLC column	件	5181
1377	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C8, 4.6×150 mm, 5 μm HPLC column	件	4567
1378	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å C8, 4.6×250 mm, 5 μm HPLC column	件	5181
1379	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å PAH, 4.6×100 mm, 1.8 μm, 600 bar pressure limit	件	5495
1380	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å PAH, 4.6×100 mm, 3.5 μm HPLC column	件	4375
1381	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å PAH, 4.6×100 mm, 5 μm HPLC column	件	3887
1382	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å PAH, 4.6×150 mm, 3.5 μm HPLC column	件	5181
1383	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å PAH, 4.6×150 mm, 5 μm HPLC column	件	4615
1384	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus 95Å PAH, 4.6×250 mm, 5 μm HPLC column	件	5129
1385	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus C8, 2.1×100 mm, 3.5 μm	件	4375
1386	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus C8, 2.1×150 mm, 5 μm	件	4469
1387	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse Plus C8, 4.6×100 mm, 5 μm	件	3887

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1388	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C18, 2.1×100 mm, 1.8 μm, 600 bar pressure limit	件	5487
1389	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C18, 2.1×100 mm, 3.5 μm HPLC column	件	4414
1390	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C18, 2.1×150 mm, 3.5 μm HPLC column	件	5228
1391	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C18, 2.1×150 mm, 5 μm HPLC column	件	4604
1392	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C18, 4.6×100 mm, 1.8 μm, 600 bar pressure limit	件	5544
1393	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C18, 4.6×100 mm, 3.5 μm HPLC column	件	4414
1394	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C18, 4.6×150 mm, 3.5 μm HPLC column	件	5228
1395	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C18, 4.6×150 mm, 5 μm HPLC column	件	4604
1396	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C18, 4.6×250 mm, 5 μm HPLC column	件	5068
1397	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C18, 5 μm, 4.6×150 mm 卡套柱 (AC), 与柱卡套部件 5021-1845 配套使用	件	3961
1398	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C18, 5 μm, 4.6×250 mm 卡套柱 (AC), 与柱卡套部件 5021-1845 配套使用	件	4554
1399	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C8, 2.1×100 mm, 1.8 μm, 600 bar pressure limit	件	5487
1400	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C8, 2.1×100 mm, 3.5 μm HPLC column	件	4414
1401	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C8, 2.1×150 mm, 3.5 μm HPLC column	件	5228
1402	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C8, 2.1×150 mm, 5 μm HPLC column	件	4604
1403	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C8, 4.6×100 mm, 1.8 μm, 600 bar pressure limit	件	5544
1404	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C8, 4.6×150 mm, 3.5 μm HPLC column	件	5228
1405	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C8, 4.6×150 mm, 5 μm HPLC column	件	5228
1406	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C8, 4.6×250 mm, 5 μm HPLC column	件	5068
1407	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C8, 5 μm, 4.6×150 mm 卡套柱 (AC), 与柱卡套部件 5021-1845 配套使用	件	3962

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1408	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å C8, 5 μm, 4.6×250 mm 卡套柱 (AC), 与柱卡套部件 5021-1845 配套使用	件	4603
1409	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å CN, 2.1×100 mm, 3.5 μm HPLC column	件	4414
1410	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å CN, 2.1×150 mm, 5 μm HPLC column	件	4604
1411	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å CN, 4.6×100 mm, 3.5 μm HPLC column	件	4414
1412	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å CN, 4.6×150 mm, 3.5 μm HPLC column	件	5228
1413	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å CN, 4.6×250 mm, 5 μm HPLC column	件	5537
1414	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å CN, 4.6×150 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	4557
1415	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Eclipse XDB 80Å Phenyl, 4.6×100 mm, 3.5 μm HPLC column	件	4414
1416	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Extend 80Å C18, 4.6×250 mm, 3.5 μm HPLC column	件	6209
1417	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Extend 80Å C18, 2.1×100 mm, 1.8 μm, 600 bar 柱压上限	件	5646
1418	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Extend 80Å C18, 2.1×100 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	5122
1419	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Extend 80Å C18, 2.1×150 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	5122
1420	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Extend 80Å C18, 4.6×100 mm, 1.8 μm, 600 bar 柱压上限	件	5704
1421	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Extend 80Å C18, 4.6×100 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	5122
1422	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Extend 80Å C18, 4.6×150 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	5612
1423	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Extend 80Å C18, 4.6×150 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	5122
1424	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Extend 80Å C18, 4.6×250 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	5572
1425	液相色谱柱	1PK	ZORBAX GF-250, 4.6×250 mm, 4 μm	件	7104
1426	液相色谱柱	1PK	ZORBAX GF-250, 4.6×250 mm, 6 μm	件	7104
1427	液相色谱柱	1PK	ZORBAX HILIC Plus 95Å, 2.1×100 mm, 3.5 μm	件	4407
1428	液相色谱柱	1PK	ZORBAX HILIC Plus 95Å, 4.6×100 mm, 3.5 μm	件	4374
1429	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Original 70Å C18, 4.6×150 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	4082

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1430	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Original 70Å C18, 4.6×250 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	4788
1431	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Original 70Å C18, 4.6×250 mm, 5 μm HPLC 色谱柱;	件	4788
1432	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Original 70Å C8, 4.6×150 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	4082
1433	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Original 70Å C8, 4.6×250 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	4788
1434	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Original 70Å CN, 4.6×150 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	4082
1435	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Original 70Å CN, 4.6×250 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	4788
1436	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Original 70Å CN, 5 μm, 4.6×250 mm	件	4788
1437	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Original 70Å NH2, 5 μm, 4.6×150 mm	件	4082
1438	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Original 70Å NH2, 5 μm, 4.6×250 mm	件	5198
1439	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Original 70Å Phenyl, 4.6×150 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	4082
1440	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Original 70Å Phenyl, 4.6×250 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	4788
1441	液相色谱柱	1PK	ZORBAX Original 70Å 糖分析柱, 4.6×150 mm, 5 μm (保存在乙腈: 水溶液中运输)	件	4788
1442	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RR Bonus RP 80Å, 2.1×100 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	4543
1443	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RR Bonus RP 80Å, 2.1×150 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	5380
1444	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RR Bonus RP 80Å, 4.6×100 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	4543
1445	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RR Bonus RP 80Å, 4.6×150 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	5379
1446	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RR Bonus RP 80Å, 4.6×250 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	5294
1447	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD 300Å StableBond C18, 2.1×100 mm, 1.8 μm	件	6410
1448	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD 300Å StableBond C8, 2.1×100 mm, 1.8 μm	件	6410
1449	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD 300-HILIC 柱, 2.1×100 mm, 1.8 μm	件	6410
1450	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD 300SB-C18 液相色谱柱, 2.1×150 mm, 1.8 μm	件	8496
1451	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD 300SB-C8, 2.1 × 150 mm, 1.8 μm 液相色谱柱	件	9849

1452	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD Bonus RP 80Å, 2.1×100 mm, 1.8 μm, 1200 bar 柱压上限	件	5783
1453	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD Bonus RP 80Å, 2.1×150 mm, 1.8 μm, 1200 bar 柱压上限	件	7117
1454	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD Bonus RP 80Å, 2.1×50 mm, 1.8 μm, 1200 bar 柱压上限	件	5536
1455	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD Eclipse Plus 95Å C18, 2.1×100 mm, 1.8 μm, 1200 bar pressure limit	件	5572
1456	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD Eclipse Plus 95Å C18, 2.1×150 mm, 1.8 μm, 1200 bar	件	7457
1457	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD Eclipse Plus 95Å C8, 2.1×100 mm, 1.8 μm, 1200 bar	件	5572
1458	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD Eclipse Plus 95Å C8, 2.1×150 mm, 1.8 μm, 1200 bar	件	6859
1459	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD Eclipse Plus 95Å PAH, 2.1×100 mm, 1.8 μm, 1200 bar	件	5621
1460	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD Eclipse Plus 95Å PAH, 2.1×150 mm, 1.8 μm, 1200 bar	件	6919
1461	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD Eclipse XDB 80Å C18, 2.1×100 mm, 1.8 μm, 1200 bar 柱压上限	件	5621
1462	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD Eclipse XDB 80Å C18, 2.1×150 mm, 1.8 μm, 1200 bar 柱压上限	件	6919
1463	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD Extend 80Å C18, 2.1×100 mm, 1.8 μm, 1200 bar	件	5783
1464	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD Extend 80Å C18, 2.1×150 mm, 1.8 μm, 1200 bar	件	7117
1465	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD HPLC Plus 95Å, 2.1×100 mm, 1.8 μm, 1200 bar	件	5572
1466	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD HPLC Plus 95Å, 2.1×150 mm, 1.8 μm, 1200 bar	件	6858
1467	液相色谱柱	1PK	ZORBAX RRHD StableBond 80Å C18, 2.1×150 mm, 1.8 μm, 1200 bar 柱压上限;	件	6168
1468	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 300 C18, 2.1×100 mm, 3.5 μm, 高效液相色谱柱	件	4636
1469	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 300 C18, 2.1×150 mm, 5 μm, 高效液相色谱柱	件	4636
1470	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 300 C18, 2.1×250 mm, 5 μm, 高效液相色谱柱	件	5118
1471	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 300 C18, 4.6×100 mm, 3.5 μm, 高效液相色谱柱	件	4637
1472	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 300 C18, 4.6×150 mm, 3.5 μm, 高效液相色谱柱	件	5118
1473	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 300 C18, 4.6×150 mm, 5 μm, 高效液相色谱柱	件	4636

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1474	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 300 C18, 4.6×250 mm, 5 μm, 高效液相色谱柱	件	5117
1475	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 300 C8, 2.1×100 mm, 3.5 μm, 高效液相色谱柱	件	4637
1476	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 300 C8, 2.1×150 mm, 3.5 μm, 高效液相色谱柱	件	5118
1477	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 300 C8, 2.1×150 mm, 5 μm, 高效液相色谱柱	件	4636
1478	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 300 C8, 3.0 mm×100 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	4637
1479	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 300 C8, 3.0 mm×150 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	5118
1480	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 300 C8, 4.6×100 mm, 3.5 μm, 高效液相色谱柱	件	4637
1481	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 300 C8, 4.6×150 mm, 3.5 μm, 高效液相色谱柱	件	5118
1482	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 300 C8, 4.6×150 mm, 5 μm, 高效液相色谱柱	件	4589
1483	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 300 C8, 4.6×250 mm, 5 μm, 高效液相色谱柱	件	5065
1484	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 300 CN, 2.1×150 mm, 5 μm, 高效液相色谱柱	件	4589
1485	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 300 CN, 4.6×150 mm, 3.5 μm, 高效液相色谱柱	件	5065
1486	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 300 CN, 4.6×150 mm, 5 μm, 高效液相色谱柱	件	4589
1487	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 300 CN, 4.6×250 mm, 5 μm, 高效液相色谱柱	件	5065
1488	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å Aq, 2.1×100 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	4414
1489	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å Aq, 2.1×150 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	5228
1490	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å Aq, 3.0×100 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	4414
1491	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å Aq, 3.0×150 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	4604
1492	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å Aq, 3.0×250 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	5173
1493	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å Aq, 4.6×100 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	4414
1494	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å Aq, 4.6×150 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	5228
1495	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å Aq, 4.6×150 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	4604

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1496	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å Aq, 4.6×250 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	5068
1497	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C18, 2.1×100 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	4414
1498	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C18, 2.1×150 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	5228
1499	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C18, 2.1×150 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	4604
1500	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C18, 4.6×100 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	4414
1501	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C18, 4.6×150 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	5148
1502	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C18, 4.6×150 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	4604
1503	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C18, 4.6×250 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	5610
1504	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C18, 4.6×250 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	5068
1505	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C8, 2.1×100 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	4414
1506	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C8, 2.1×150 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	5228
1507	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C8, 4.6×100 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	4414
1508	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C8, 4.6×150 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	4604
1509	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å C8, 4.6×250 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	5068
1510	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å CN, 2.1×100 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	4414
1511	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å CN, 2.1×150 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	4604
1512	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å CN, 4.6×100 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	4414
1513	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å CN, 4.6×150 mm, 3.5 μm HPLC 色谱柱	件	5148
1514	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å CN, 4.6×150 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	4604
1515	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond 80Å CN, 4.6×250 mm, 5 μm HPLC 色谱柱	件	5068
1516	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond C18, 2.1×150 mm, 1.8 μm, 600 bar pressure limit	件	6919
1517	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond C18, 4.6×150 mm, 1.8 μm, 600 bar pressure limit	件	6989

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1518	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond C18, 2.1×100 mm, 1.8 μm, 600 bar 柱压上限	件	5487
1519	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond C18, 4.6×100 mm, 1.8 μm, 600 bar 柱压上限	件	5544
1520	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond C8, 2.1×150 mm, 1.8 μm, 600 bar pressure limit	件	6990
1521	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond C8, 2.1×100 mm, 1.8 μm, 600 bar 柱压上限	件	5487
1522	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond C8, 4.6×100 mm, 1.8 μm, 600 bar 柱压上限	件	5544
1523	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond C8, 4.6×150 mm, 1.8 μm, 600 bar 柱压上限	件	6919
1524	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond CN, 4.6×100 mm, 1.8 μm, 600 bar 柱压上限	件	5544
1525	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond CN, 4.6×150 mm, 1.8 μm, 600 bar 柱压上限	件	6990
1526	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond CN, 2.1×100 mm, 1.8 μm, 600 bar 柱压上限	件	5544
1527	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond-C18, 5 μm, 4.6×150 mm 卡套柱 (AC), 与柱卡套 5021-1845 配套使用	件	3962
1528	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond-C18, 5 μm, 4.6×250 mm 卡套柱 (AC), 与柱卡套 5021-1845 配套使用	件	4461
1529	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond-C8, 1.8 μm, 2.1×100 mm, 1200 bar	件	5621
1530	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond-C8, 1.8 μm, 2.1×150 mm, 1200 bar	件	6919
1531	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond-C8, 5 μm, 4.6×150 mm 卡套柱 (AC), 与柱卡套 5021-1845 配套使用	件	3962
1532	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond-C8, 5 μm, 4.6×250 mm 卡套柱 (AC), 与柱卡套 5021-1845 配套使用	件	4601
1533	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond-CN, 1.8 μm, 2.1×100 mm, 1200 bar	件	5621
1534	液相色谱柱	1PK	ZORBAX StableBond-CN, 1.8 μm, 2.1×150 mm, 1200 bar	件	6919
1535	液相色谱柱	1PK	Shim-pack Velox C18 (100mm*2.1mm, 2.7 μm)	件	4513
1536	液相色谱柱	1PK	ChromaNik SunShell (2.1*100mm, 2.6 μm)	件	3747
1537	液相色谱柱	1PK	NanoChrome Ghost-Remover 2.1×50mm	件	1500
1538	液相色谱柱	1PK	NanoChrome Ghost-Remover 2.1×30mm	件	2400
1539	液相色谱柱	1PK	ChromCore Polar C18; 5 μm, 4.6×250mm	件	1473
1540	液相色谱柱	1PK	Sepachrom TCM C18 5 μm, 250*4.6mm	件	1473

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1541	液相色谱柱	1PK	Purospher STAR PR-18e 5 μ m 250*4.6	件	6786
1542	液相色谱柱	1PK	ACCUCORE POLAR PREMIUM, 2.6 μ m 100X4.6mm	件	5120
1543	液相色谱柱	1PK	Sepachrom Robusta 100A C18 5 μ m, 250*4.6mm	件	1473
1544	液相色谱柱	1PK	Sepachrom Adamas C18-X-Bond 1.8 μ m, 100mm*2.1mm	件	2605
1545	液相色谱柱	1PK	TSKgel G2000SWXL 7.8 \times 300mm, 5 μ m	件	12443
1546	液相色谱柱	1PK	Aminex HPX-87C 7.8mm \times 30cm; 9 μ m	件	10160
1547	液相色谱柱	1PK	Venusil HILIC 亲水作用色谱柱 4.6*250mm*5 μ m, 填料：丙基酰胺键合硅胶	件	3496
1548	液相色谱柱	1PK	规格 SEC1-05-3078 5 μ m 300*7.8,	件	12444
1549	液相色谱柱	1PK	填充剂：极性乙醚连接苯基键合硅胶，内径 4.6mm，粒径 5 μ m，长度 250mm	件	5968
1550	液相色谱柱	1PK	NUCLEOSIL 100-5 OH(Diol), 5 μ m, 250 \times 4.6mm	件	3522
1551	液相色谱柱	1PK	YMC Hydrosphere C18 色谱柱，粒径 5 μ m，柱长 4.6 \times 250mm	件	4150
1552	液相色谱柱	1PK	HYPERSIL gold AQ 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm	件	3696
1553	液相色谱柱	1PK	以十八烷基硅烷键合硅胶为填充物，YMC-Pack ODS-A 色谱柱（柱长为 25cm，内径为 4.6mm，粒径为 5 μ m）	根	3700
1554	液相色谱柱	1PK	Xtimate SEC-800，排阻极限 300KD，7.8*300mm，粒径 10 μ m，亲水硅胶高效排阻色谱柱	根	7820
1555	液相色谱柱	1PK	Xtimate Sugar-H，7.8*300mm，粒径 8 μ m，苯乙烯二乙烯基苯共聚物为基质的阳离子交换柱	根	7638
1556	液相色谱柱	1PK	CHIRALCEL OD-H 4.6 \times 250mm; 5 μ m	根	11290
1557	液相色谱柱	1PK	CHIRALPAK® IA-3/SFC 3.0 \times 150mm; 3 μ m	根	14100
1558	液相色谱柱	1PK	CHIRALPAK® IB-3/SFC 3.0 \times 150mm; 3 μ m	根	14100
1559	液相色谱柱	1PK	CHIRALPAK® IC-3/SFC 3.0 \times 150mm; 3 μ m	根	14100
1560	液相色谱柱	1PK	CHIRALPAK® ID-3/SFC 3.0 \times 150mm; 3 μ m	根	14100
1561	液相色谱柱	1PK	Xbridge BEH Amide 4.6mm \times 250mm; 5 μ m	根	8043
1562	液相色谱柱	1PK	Venusil HILIC 亲水作用色谱柱 4.6*150mm*5 μ m，填料：丙基酰胺键合硅胶	根	2978
1563	制备柱预柱芯	1PK	XBridge Peptide BEH C18 Prep Guard Cartridge, 300Å, 5 μ m, 19 mm \times 10 mm, 1K - 30K	根	3526

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1564	液相色谱柱	1PK	XB-SCX, 长度: 250mm, 内径: 4.6mm, 粒径: 5 μm	根	3153
1565	液相色谱柱	1PK	ZORBAX 300SCX 柱, 250*4.6mm*5μm	根	5672
1566	液相色谱柱	1PK	ShimNex CS C18, 5 μm, 4.6×250mm	根	4218
1567	液相色谱柱	1PK	CHIRALPAK AGP 4.0×150mm 5 μm	根	12250
1568	液相色谱柱	1PK	Prontosil C18 150×3.0mm, 3 μm; 孔径 100Å, ProntoSIL C18 H 标准的 C18 固定相	根	3233
1569	液相色谱柱	1PK	Luna® C18 (2) 30×4.6 mm 5 μm	根	4627
1570	液相色谱柱	1PK	Agilent Zorbax SAX(4.6 mm×250 mm, 5 μm) 强阴离子交换色谱柱	根	4420
1571	液相色谱柱	1PK	TSKgel SuperIC — AP 阴离子交换柱(4.6 mm ×150 mm, 5 μm)	根	11170
1572	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-5) 4.6X250	根	6347
1573	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK INERT ADME-HR (S-3) 2.0X150mm 3 μm	根	8520
1574	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK INERT C18 ACR (S-3) 2.0X150mm 3 μm	根	8520
1575	液相色谱柱	1PK	Proteonavi 4.6X250 C4, 5 μm	根	5670
1576	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C1 SG200 (S-5) 4.6X250*	根	5670
1577	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-300-5-C4-BIO 4.6×250	根	4575
1578	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-300-5-C8-BIO 4.6×250	根	4200
1579	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-300-5-ODS-BIO 4.6×250	根	4200
1580	液相色谱柱	1PK	PC HILIC (S-5) 2.0×150	根	9160
1581	液相色谱柱	1PK	PC HILIC (S-5) 2.0×100	根	6045
1582	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK MF Ph-1 4.6×150mm 5 μm	根	4290
1583	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK MF C8 SG80 4.6×150mm 5 μm	根	4290
1584	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK MF SCX SG80 (S-5) 4.6×150	根	4470
1585	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-2) 2.0×100	根	6270
1586	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE MP 4.6×150	根	6420
1587	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE MP 3.0×150	根	6420
1588	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE MP 2.1×150	根	6120
1589	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE PC S2.7 2.1×150	根	5745
1590	液相色谱柱	1PK	RD-C18, 5 μm, 4.6×250mm,	根	1473

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1591	液相色谱柱	1PK	RU-C18 2.1*150mm 1.8μm	根	3371
1592	液相色谱柱	1PK	ACQUITY UPLC CSH C18, 2.7 μm, 2.1×150mm	根	7706
1593	液相色谱柱	1PK	ACQUITY UPLC BEH Shield RP18, 2.7 μm, 2.1×150mm	根	7706
1594	液相色谱柱	1PK	Xbridge® BEC C18, 2.5 μm, 2.1×100mm	根	7412
1595	液相色谱柱	1PK	A003-030012-02115S ChromCore Silica 3 μm, 2.1×150mm	根	2708
1596	液相色谱柱	1PK	ChromCore PFP 色谱柱, 3 μm, 2.1×150mm; 120Å, pH2-8, 载碳量: 10%	根	3623
1597	液相色谱柱	1PK	AdvanceBio 肽谱分析, 2.7 μm, 3.0×150 mm	根	6582
1598	液相色谱柱	1PK	SB-C18 RRHD Eclipse Plus 95Å C18, 2.1×100 mm, 1.8 μm, 600 bar pressure limit	根	5621
1599	液相色谱柱	1PK	Adamas C18-AQ 1.8u 2.1×100mm	根	2600
1600	液相色谱柱	1PK	Adamas C18-Extreme 1.8u 2.1×100mm	根	5684
1601	液相色谱柱	1PK	Chioce C18 1.8 μm, 2.1×100mm	根	2605
1602	液相色谱柱	1PK	Chioce C18 2.6u 100x4.6mm	根	4044
1603	液相色谱柱	1PK	SOUL C18 100mm 2.1mm 2.7μm	根	3747
1604	液相色谱柱	1PK	Chioce Ph/Hex 2.6u 100x4.6mm	根	4730
1605	液相色谱柱	1PK	球形 C18, 粒径 20-45μm, 孔径 100Å 键合相系列快速分离液相色谱柱	根	1542
1606	液相色谱柱	1PK	高性能球形 C18, 粒径 20-30 μm, 孔径 50 Å, 长 257.4mm*内径 31.2mm, 键合相系列快速分离液相色谱柱	根	1861
1607	液相色谱柱	1PK	高性能球形 C18, 粒径 20-30 μm, 孔径 50 Å, 长 261.5*内径 38.6mm, 键合相系列快速分离液相色谱柱	根	2393
1608	液相色谱柱	1PK	高性能球形 C18, 粒径 15μm, 孔径 100Å; 长 257.4mm*内径 31.2mm, 键合相系列快速分离液相色谱柱	根	2018
1609	液相色谱柱	1PK	高性能球形 C18, 粒径 15μm, 孔径 100Å; 长 261.5*内径 38.6mm, 键合相系列快速分离液相色谱柱	根	3079
1610	液相色谱柱	1PK	纯球形 C18 硅胶, 粒径 15 μm, 孔径 100A; 键合相系列快速分离液相色谱柱	根	788
1611	液相色谱柱	1PK	C18(AQ), 15 μm, 100A; 键合相系列快速分离液相色谱柱	根	1036
1612	液相色谱柱	1PK	RD-C18, 5 μm, 4.6×250mm	根	1473

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1613	液相色谱柱	1PK	ChromCore Ephedra 麻黄专用柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm 单分散高纯硅胶微球	根	3278
1614	液相色谱柱	1PK	ChromCore NH ₂ -Acarbose 专用柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm 单分散高纯硅胶微球	根	2835
1615	液相色谱柱	1PK	ChromCore C18-MS Pesticides 中药农残专用柱 2.6 μ m, 2.1 \times 100mm 单分散高纯硅胶微球	根	3008
1616	液相色谱柱	1PK	ChromCore C18 色谱柱 1.8 μ m, 2.1 \times 100mm180Å, pH2-10, 载碳量：14%	根	3600
1617	液相色谱柱	1PK	ChromCore C18 色谱柱 1.8 μ m, 2.1 \times 50mm180Å, pH2-10, 载碳量：14%	根	3210
1618	液相色谱柱	1PK	ChromCore C18 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm180Å, pH2-10, 载碳量：14%	根	2678
1619	液相色谱柱	1PK	ChromCore 120 C18 色谱柱 1.8 μ m, 3.0 \times 100mm120Å, pH2-10, 载碳量：17%	根	3795
1620	液相色谱柱	1PK	ChromCore 120 C18 色谱柱 1.8 μ m, 2.1 \times 100mm120Å, pH2-10, 载碳量：17%	根	2305
1621	液相色谱柱	1PK	ChromCore 120 C18 色谱柱 3 μ m, 4.6 \times 250mm120Å, pH2-10, 载碳量：17%	根	1592
1622	液相色谱柱	1PK	ChromCore 120 C18 色谱柱 3 μ m, 3.0 \times 150mm120Å, pH2-10, 载碳量：17%	根	2708
1623	液相色谱柱	1PK	ChromCore 120 C18 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm120Å, pH2-10, 载碳量：17%	根	1400
1624	液相色谱柱	1PK	ChromCore 120 C18 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm120Å, pH2-10, 载碳量：17%	根	1402
1625	液相色谱柱	1PK	ChromCore 300 C18 色谱柱 3 μ m, 4.6 \times 250mm300Å, pH2-10, 载碳量：9%	根	1592
1626	液相色谱柱	1PK	ChromCore 300 C18 色谱柱 3 μ m, 3.0 \times 150mm300Å, pH2-10, 载碳量：9%	根	3165
1627	液相色谱柱	1PK	ChromCore 300 C18 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm300Å, pH2-10, 载碳量：9%	根	3128
1628	液相色谱柱	1PK	ChromCore 300 C18 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm300Å, pH2-10, 载碳量：9%	根	1200
1629	液相色谱柱	1PK	ChromCore AQ C18 色谱柱 1.8 μ m, 2.1 \times 100mm180Å, pH2-10, 载碳量：13%	根	2300
1630	液相色谱柱	1PK	ChromCore AQ C18 色谱柱 1.8 μ m, 2.1 \times 50mm180Å, pH2-10, 载碳量：13%	根	2245
1631	液相色谱柱	1PK	ChromCore AQ C18 色谱柱 3 μ m, 4.6 \times 250mm180Å, pH2-10, 载碳量：13%	根	2993
1632	液相色谱柱	1PK	ChromCore AQ C18 色谱柱 3 μ m, 3.0 \times 150mm180Å, pH2-10, 载碳量：13%	根	2708
1633	液相色谱柱	1PK	ChromCore AQ C18 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm180Å, pH2-10, 载碳量：13%	根	2678
1634	液相色谱柱	1PK	ChromCore AR C18 色谱柱 3 μ m, 4.6 \times 250mm120Å, pH1-8, 载碳量：12%	根	3480

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1635	液相色谱柱	1PK	ChromCore AR C18 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm120Å, pH1-8, 载碳量：12%	根	3804
1636	液相色谱柱	1PK	ChromCore BR C18 色谱柱 3 μ m, 4.6 \times 150mm180Å, pH1.5-11, 载碳量：12%	根	3383
1637	液相色谱柱	1PK	ChromCore BR C18 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm180Å, pH1.5-11, 载碳量：12%	根	3285
1638	液相色谱柱	1PK	ChromCore BR C18 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 150mm180Å, pH1.5-11, 载碳量：12%	根	3128
1639	液相色谱柱	1PK	ChromCore Polar C18 色谱柱 3 μ m, 3.0 \times 150mm120Å, pH2-10, 载碳量：18%	根	3015
1640	液相色谱柱	1PK	ChromCore Polar C18 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm120Å, pH2-10, 载碳量：18%	根	1400
1641	液相色谱柱	1PK	ChromCore Polar C18 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm120Å, pH2-10, 载碳量：18%	根	1402
1642	液相色谱柱	1PK	ChromCore C4 色谱柱 3 μ m, 3.0 \times 150mm300Å, pH2-9, 载碳量：3%	根	2708
1643	液相色谱柱	1PK	ChromCore C4 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm300Å, pH2-9, 载碳量：3%	根	2678
1644	液相色谱柱	1PK	ChromCore C4 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm300Å, pH2-9, 载碳量：3%	根	1473
1645	液相色谱柱	1PK	ChromCore 300 C4 色谱柱 3 μ m, 3.0 \times 150mm300Å, pH2-9, 载碳量：3%	根	2708
1646	液相色谱柱	1PK	ChromCore 300 C4 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm300Å, pH2-9, 载碳量：3%	根	2678
1647	液相色谱柱	1PK	ChromCore 300 C4 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm300Å, pH2-9, 载碳量：3%	根	1473
1648	液相色谱柱	1PK	ChromCore 300 C4-T 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 150mm300Å, pH2-9, 载碳量：3%	根	3855
1649	液相色谱柱	1PK	ChromCore 300 C4-T 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm300Å, pH2-9, 载碳量：3%	根	1473
1650	液相色谱柱	1PK	ChromCore C30 色谱柱 3 μ m, 3.0 \times 150mm180Å, pH2-10, 载碳量：11%	根	4230
1651	液相色谱柱	1PK	ChromCore C30 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm180Å, pH2-10, 载碳量：11%	根	4163
1652	液相色谱柱	1PK	ChromCore C30 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm180Å, pH2-10, 载碳量：11%	根	4163
1653	液相色谱柱	1PK	ChromCore CN 色谱柱 3 μ m, 3.0 \times 150mm120Å, pH2-8, 载碳量：6%	根	2708
1654	液相色谱柱	1PK	ChromCore CN 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm120Å, pH2-8, 载碳量：6%	根	2678
1655	液相色谱柱	1PK	ChromCore CN 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm120Å, pH2-8, 载碳量：6%	根	2678
1656	液相色谱柱	1PK	ChromCore NH2 色谱柱 3 μ m, 3.0 \times 150mm120Å, pH2-8, 载碳量：4%	根	2708

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1657	液相色谱柱	1PK	ChromCore NH2 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm120Å, pH2-8, 载碳量：4%	根	1300
1658	液相色谱柱	1PK	ChromCore NH2 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm120Å, pH2-8, 载碳量：4%	根	1403
1659	液相色谱柱	1PK	ChromCore PFP 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm120Å, pH2-8, 载碳量：10%	根	2450
1660	液相色谱柱	1PK	ChromCore Phenyl 色谱柱 3 μ m, 3.0 \times 150mm120Å, pH2-8, 载碳量：12%	根	2708
1661	液相色谱柱	1PK	ChromCore Phenyl 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm120Å, pH2-8, 载碳量：12%	根	2678
1662	液相色谱柱	1PK	ChromCore Phenyl 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm120Å, pH2-8, 载碳量：12%	根	2108
1663	液相色谱柱	1PK	ChromCore Biphenyl 色谱柱 3 μ m, 3.0 \times 150mm120Å, pH2-9, 载碳量：12%	根	3315
1664	液相色谱柱	1PK	ChromCore Biphenyl 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm120Å, pH2-9, 载碳量：12%	根	3278
1665	液相色谱柱	1PK	ChromCore Biphenyl 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm120Å, pH2-9, 载碳量：12%	根	3278
1666	液相色谱柱	1PK	ChromCore SAX 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm120Å, pH2-8	根	2495
1667	液相色谱柱	1PK	ChromCore SAX 色谱柱 3 μ m, 3.0 \times 150mm120Å, pH2-8	根	3008
1668	液相色谱柱	1PK	ChromCore SAX 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm120Å, pH2-8	根	2978
1669	液相色谱柱	1PK	ChromCore SCX 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm120Å, pH2-8	根	2609
1670	液相色谱柱	1PK	ChromCore SCX 色谱柱 3 μ m, 3.0 \times 150mm120Å, pH2-8	根	3008
1671	液相色谱柱	1PK	ChromCore SCX 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm120Å, pH2-8	根	2978
1672	液相色谱柱	1PK	ChromCore 300 SCX 色谱柱 3 μ m, 3.0 \times 150mm300Å, pH2-8	根	3503
1673	液相色谱柱	1PK	ChromCore 300 SCX 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm300Å, pH2-8	根	3465
1674	液相色谱柱	1PK	ChromCore 300 SCX 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm300Å, pH2-8	根	3465
1675	液相色谱柱	1PK	ChromCore Silica 色谱柱 3 μ m, 3.0 \times 150mm120Å, pH3-7, 单分散硅胶	根	2708
1676	液相色谱柱	1PK	ChromCore Silica 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm120Å, pH3-7, 单分散硅胶	根	1308
1677	液相色谱柱	1PK	ChromCore Silica 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm120Å, pH3-7, 单分散硅胶	根	1473
1678	液相色谱柱	1PK	ChromCore HILIC-Silica 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm120Å, pH3-7, 单分散硅胶	根	1473

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1679	液相色谱柱	1PK	ChromCore HILIC-Silica 色谱柱 3 μ m, 3.0 \times 150mm120Å, pH3-7, 单分散硅胶	根	2708
1680	液相色谱柱	1PK	ChromCore HILIC-Silica 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm120Å, pH3-7, 单分散硅胶	根	1308
1681	液相色谱柱	1PK	ChromCore HILIC-Amide 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm120Å, pH2-8, 载碳量：7%	根	3308
1682	液相色谱柱	1PK	ChromCore HILIC-Amide 色谱柱 3 μ m, 3.0 \times 150mm120Å, pH2-8, 载碳量：7%	根	3308
1683	液相色谱柱	1PK	ChromCore HILIC-Amide 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm120Å, pH2-8, 载碳量：7%	根	3308
1684	液相色谱柱	1PK	ChromCore HILIC-Diol 色谱柱 3 μ m, 3.0 \times 150mm120Å, pH2-8, 载碳量：10%	根	2708
1685	液相色谱柱	1PK	ChromCore HILIC-Diol 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm120Å, pH2-8, 载碳量：10%	根	2678
1686	液相色谱柱	1PK	ChromCore HILIC-Diol 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm120Å, pH2-8, 载碳量：10%	根	2867
1687	液相色谱柱	1PK	ChromCore HILIC-Imidazole 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm120Å, pH2-8, 载碳量：5%	根	3308
1688	液相色谱柱	1PK	ChromCore HILIC-Imidazole 色谱柱 3 μ m, 2.1 \times 100mm120Å, pH2-8, 载碳量：5%	根	3788
1689	液相色谱柱	1PK	ChromCore Sugar-10Ca 色谱柱 6 μ m, 7.8 \times 300mm 单分散高纯 PS/DVB, 交联度 10%	根	8835
1690	液相色谱柱	1PK	BioCore SEC-120 色谱柱 5 μ m, 7.8 \times 300mm 二醇基, 120Å	根	8993
1691	液相色谱柱	1PK	BioCore SEC-150 色谱柱 5 μ m, 7.8 \times 300mm 二醇基, 150Å	根	8993
1692	液相色谱柱	1PK	BioCore SEC-300 色谱柱 5 μ m, 7.8 \times 300mm 二醇基, 300Å	根	8993
1693	液相色谱柱	1PK	BioCore SEC-500 色谱柱 5 μ m, 7.8 \times 300mm 二醇基, 500Å	根	8993
1694	液相色谱柱	1PK	UniChiral CMD 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm 直链淀粉, 1000Å	根	7800
1695	液相色谱柱	1PK	UniChiral CMS 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm 直链淀粉, 1000Å	根	7800
1696	液相色谱柱	1PK	UniChiral CMZ 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm 直链淀粉, 1000Å	根	7800
1697	液相色谱柱	1PK	UniChiral CND 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm 纤维素-三, 1000Å	根	7800
1698	液相色谱柱	1PK	UniChiral CNJ 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm 纤维素-三, 1000Å	根	7800
1699	液相色谱柱	1PK	UniChiral CNZ 色谱柱 5 μ m, 4.6 \times 250mm 纤维素-三, 1000Å	根	7800
1700	液相色谱柱	1PK	Dionex IonPac AS22 064141, 4 \times 250mm	根	15619

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1701	液相色谱柱	1PK	CHIRALPAK AY-H 多糖衍生物涂敷型手性色谱柱（正相）4.6mm × 250mm；5 μm	件	11290
1702	液相色谱柱	1PK	Choice C18 5 μm, 4.6×250mm	根	1402
1703	液相色谱柱	1PK	Choice C8 5 μm, 4.6×250mm	根	1400
1704	液相色谱柱	1PK	Choice NH2 5 μm, 4.6×250mm	根	1403
1705	液相色谱柱	1PK	Choice C18 5 μm, 4.6×150mm	根	1290
1706	液相色谱柱	1PK	Choice C8 5 μm, 4.6×150mm	根	1350
1707	液相色谱柱	1PK	Choice NH2 5 μm, 4.6×150mm	根	1298
1708	液相色谱柱	1PK	Choice C18 1.8 μm, 2.1×100mm	根	2605
1709	液相色谱柱	1PK	Choice C18 2.6u 100×4.6mm	根	4044
1710	液相色谱柱	1PK	Choice Ph/Hex 2.6u 100×4.6mm	根	4730
1711	液相色谱柱	1PK	岛津 Shim-pack GIST C18, 2.0 μm, 2.1x100mm	根	2412
1712	液相色谱柱	1PK	Luna Hilic C18, 4.6×250mm	根	6067
1713	液相色谱柱	1PK	HPLC Column FF-C18, 2.0 μm, 150 x 4.6 mm	根	3593
1714	液相色谱柱	1PK	Kromasil 100-5-C18, 孔径 100, 粒径 5, 键合相 C18, 4.6*250mm	根	1473
1715	液相色谱柱	1PK	TSKgel G4000SWXL, 7.8mm × 300mm, 10u, 450A	根	11550
1716	液相色谱柱	1PK	TSKgel G3000SWXL, 7.8mm X 300mm 5u, 125A	件	11380
1717	液相色谱柱	1PK	Shim-pack GIST C18-AQ HP 2.1×150mm, 3 μm	根	2412
1718	液相色谱柱	1PK	ACQUITY UPLC HSS T3, 1.8 μm, 2.1 x 150 mm	件	7706
1719	液相色谱柱	1PK	CORTECS UPLC T3, 1.6 μm, 2.1 x 100 mm	件	6867
1720	液相色谱柱	1PK	CORTECS UPLC T3, 1.6 μm, 2.1 x 150 mm	件	7565
1721	液相色谱柱	1PK	CORTECS UPLC C18 1.6 μm, 2.1 x 100 mm	件	6586
1722	液相色谱柱	1PK	ACQUITY UPLC BEH C18 1.7 μm, 2.1 X 150 mm	件	7706
1723	液相色谱柱	1PK	ACQUITY UPLC BEH Shield RP18, 1.7 μm, 2.1X100mm	件	7339
1724	液相色谱柱	1PK	ACQUITY UPLC CSH C18 1.7 μm, 2.1 x 100 mm	件	7339
1725	液相色谱柱	1PK	XBridge BEH C18, 3 x 150 mm, 2.5 μm	件	7486
1726	液相色谱柱	1PK	ZORBAX SB C18, 100 mm×2.1mm, 1.8 μm	件	5621
1727	液相色谱柱	1PK	ZORBAX SB-Aq, 100 mm × 2.1 mm, 1.8 μm	件	5621

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1728	液相色谱柱	1PK	Polaris NH2, 250 mm×4.6 mm, 5 μm	件	5761
1729	液相色谱柱	1PK	TC C18, 250 mm×4.6 mm, 5 μm	件	2478
1730	液相色谱柱	1PK	HC C18, 250 mm×4.6 mm, 5 μm	件	2230
1731	液相色谱柱	1PK	Poroshell HPH-C18 250mm×4.6mm 4 μm	件	6978
1732	液相色谱柱	1PK	Horizon C18/AR 4.6×250mm; 5 μm	根	3647
1733	液相色谱柱	1PK	Artchrom WP HILIC-Amide 4.6×150mm; 3.5μm	根	3975
1734	液相色谱柱	1PK	Artchrom WP HILIC-Amide 4.6×250mm; 5μm	根	3825
1735	液相色谱柱	1PK	ACQUITY UPLC Glycoprotein BEH Amide Column, 300Å, 1.7 μm, 2.1 mm×150 mm	根	8367
1736	液相色谱柱	1PK	ACQUITY UPLC Glycan BEH Amide Column, 130Å, 1.7 μm, 2.1 mm X 100 mm	根	7339
1737	制备柱保护柱套	1PK	19*10mm	件	4774
1738	液相色谱柱	1PK	Boltimate C18, 4.6mm×100mm, 2.7 μm	件	3736
1739	液相色谱柱	1PK	Imtakt Presto, HPLC Column FF-C18, 2.0 μm, 150 x 4.6 mm	件	340
1740	液相色谱柱	1PK	TSK 预柱, 6mm × 40mm	件	3900
1741	离子排斥分析柱	1PK	IonPac ICE-Borate, 9mm×250mm	根	13487
1742	液相色谱柱	1PK	Hypersil 经典型-HPLC, Hypersil ODS (C18), 4.6×150mm, 5 μm	件	3600
1743	液相色谱柱	1PK	Ultimate LP C18 4.6×250mm, 5 μm	件	2934
1744	气相色谱柱	1PK	J&W DB-1, 30 m, 0.53 mm, 5.00 μm, 7 英寸柱架	件	6136
1745	液相色谱柱	1PK	ChromCore 300 C18 5 μm, 4.6×150mm	根	3165
1746	液相色谱柱	1PK	ChromCore CN 5 μm, 4.6×150mm	根	1326
1747	液相色谱柱	1PK	ChromCore NH2-L 5 μm, 4.6×250mm	根	3308
1748	液相色谱柱	1PK	ChromCore SAX-Chs 5 μm, 4.6×250mm	根	3278
1749	液相色谱柱	1PK	ChromCore PAH 5 μm, 4.6×250mm	根	2258
1750	液相色谱柱	1PK	ChromCore Phenyl-Ether 5 μm, 4.6×250mm	根	2108
1751	液相色谱柱	1PK	ChromCore Polar C18 3 μm, 4.6×150mm	根	1592
1752	液相色谱柱	1PK	ChromCore Sugar-10H 6 μm, 7.8×300mm	根	8835
1753	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ST 2.0x150	根	4770

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1754	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 SG300 (S-5) 2.0×150	根	4290
1755	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 SG300 (S-5) 2.0×250	根	4770
1756	液相色谱柱	1PK	C8 DD (S-5) CARTRIDGE 4.0×10 (2P)	根	1695
1757	液相色谱柱	1PK	C8 DD (S-5) CARTRIDGE 4.0×20 (2P)	根	2070
1758	液相色谱柱	1PK	NH2 UG80 CARTRIDGE S5 2.0×10 (2P)	根	1695
1759	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 SG120 (S-5) 3.0X150	根	4290
1760	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 SG120 (S-5) 6.0X150	根	4770
1761	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 SG120 (S-5) 6.0X250	根	5670
1762	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 SG300 (S-5) 2.0X150	根	4290
1763	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK Ph SG120 (S-5) 4.6X250	根	5295
1764	液相色谱柱	1PK	SILICA SG120 (S-5) 2.0X150	根	4065
1765	液相色谱柱	1PK	SILICA AG120 (S-5) 4.6X250	根	3465
1766	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK NH2 SG80 (S-5) 4.6X150	根	4470
1767	液相色谱柱	1PK	SILICA SG80 (S-5) 2.0X150	根	4065
1768	液相色谱柱	1PK	SILICA SG80 (S-5) 2.0X250	根	4470
1769	液相色谱柱	1PK	SUPERIOREX II ODS (S-5) 2.1X150	根	3465
1770	液相色谱柱	1PK	SUPERIOREX II ODS (S-5) 2.1X100	根	3765
1771	液相色谱柱	1PK	SUPERIOREX II ODS (S-5) 2.1X150	根	4065
1772	液相色谱柱	1PK	SUPERIOREX II ODS (S-5) 2.1X250	根	4620
1773	液相色谱柱	1PK	SUPERIOREX II ODS (S-5) 3.0X100	根	3240
1774	液相色谱柱	1PK	SUPERIOREX II ODS (S-5) 3.0X150	根	3540
1775	液相色谱柱	1PK	SUPERIOREX II ODS (S-5) 3.0X250	根	4065
1776	液相色谱柱	1PK	SUPERIOREX II ODS (S-5) 4.6X150	根	3540
1777	液相色谱柱	1PK	SUPERIOREX II ODS (S-5) 4.6X250	根	4065
1778	液相色谱柱	1PK	SUPERIOREX II ODS (S-3) 2.1X100	根	4290
1779	液相色谱柱	1PK	SUPERIOREX II ODS (S-3) 2.1X150	根	4620
1780	液相色谱柱	1PK	SUPERIOREX II ODS (S-3) 2.1X250	根	5145
1781	液相色谱柱	1PK	SUPERIOREX II ODS (S-3) 4.6X150	根	3765
1782	液相色谱柱	1PK	SUPERIOREX II ODS (S-3) 4.6X250	根	4290

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1783	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE C18 S2.7 3.0×100	根	5370
1784	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE C18 S2.7 3.0×150	根	5745
1785	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE PC S2.7 2.1X50	根	4395
1786	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE PC S2.7 2.1X100	根	5295
1787	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE PC S2.7 3.0X100	根	5295
1788	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE PC S2.7 3.0X150	根	5745
1789	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE PC S2.7 4.6X100	根	5745
1790	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE PC S2.7 4.6X150	根	6045
1791	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE PFP S2.7 2.1X50	根	4770
1792	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE PFP S2.7 2.1X100	根	5670
1793	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE PFP S2.7 2.1X150	根	6120
1794	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE PFP S2.7 4.6X100	根	6045
1795	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE PFP S2.7 4.6X150	根	6420
1796	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE AQ S2.7 2.1X50	根	4770
1797	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE AQ S2.7 2.1X100	根	5670
1798	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE AQ S2.7 2.1X150	根	6120
1799	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE AQ S2.7 3.0X100	根	6045
1800	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE AQ S2.7 3.0X150	根	6420
1801	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE AQ S2.7 4.6X100	根	6045
1802	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE AQ S2.7 4.6X150	根	6420
1803	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE ADME 2.1X50	根	4620
1804	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE ADME 2.1X100	根	5445
1805	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE ADME 2.1X150	根	5820
1806	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE ADME S2.7 3.0X100	根	5520
1807	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE ADME S2.7 3.0X150	根	5820
1808	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE ADME S2.7 4.6X100	根	5895
1809	液相色谱柱	1PK	CAPCELL CORE MP 4.6X100	根	6045
1810	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK MF Ph-1 4.6X100	根	3915
1811	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK MF C8 SG80 4.6X100	根	3915

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1812	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK MF Ph-1 SG80 (S-5) 2.0X100	根	4620
1813	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK MF Ph-1 2.0X150	根	4770
1814	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK MF C8 SG80 (S-5) 2.0X100	根	4290
1815	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK MF C8 SG80 (S-5) 2.0X150	根	4770
1816	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK MF SCX SG80 (S-5) 2.0X100	根	4620
1817	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG120 (S-3) 3.0X150	根	3540
1818	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG120 (S-3) 3.0X250	根	4065
1819	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG120 (S-3) 3.0X100	根	2715
1820	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG120 (S-5) 3.0X150*	根	3540
1821	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG120 (S-5) 3.0X250	根	4065
1822	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG120 (S-5) 6.0X150*	根	3915
1823	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK NH2 UG80 (S-5) 3.0X150	根	3540
1824	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK NH2 UG80 (S-5) 3.0X250	根	4065
1825	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG120 (S-3) 2.0X100	根	4290
1826	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG120 (S-3) 2.0X150	根	4770
1827	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 UG120 (S-5) 2.0X150*	根	4290
1828	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG120 (S-5) 2.0X100*	根	4290
1829	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG120 (S-5) 2.0X150*	根	4290
1830	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG120 (S-5) 2.0X250*	根	4770
1831	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG120 (S-5) 2.0X50*	根	3915
1832	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CN UG120 (S-5) 2.0X150*	根	4290
1833	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CN UG120 (S-5) 2.0X100	根	4470
1834	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 UG120 (S-5) 4.6X100	根	2940
1835	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK Ph UG120 (S-5) 2.0X150	根	4290
1836	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK Ph UG120 (S-5) 2.0X250*	根	4770
1837	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK Ph UG120 (S-5) 3.0X150	根	3540
1838	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK Ph UG120 (S-5) 4.6X100	根	2865
1839	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK Ph UG120 (S-5) 4.6X150*	根	3540
1840	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK Ph UG120 (S-5) 4.6X250*	根	4065

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1841	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK NH2 UG80 (S-5) 2.0X150*	根	4290
1842	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK NH2 UG80 (S-5) 2.0X250*	根	4770
1843	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK SCX UG80 (S-5) 3.0X100	根	2865
1844	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK SCX UG80 (S-5) 3.0X150*	根	3540
1845	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG80 (S-5) 3.0X150	根	3615
1846	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG80 (S-5) 2.0X150*	根	4290
1847	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 UG80 (S-5) 6.0X250	根	4920
1848	液相色谱柱	1PK	Chiral DRUG 2.0X150*	根	13695
1849	液相色谱柱	1PK	Chiral CD-Ph CARTRIDGE 4.0X10 (2P)	根	1710
1850	液相色谱柱	1PK	Chiral CD-Ph 2.0X150*	根	9720
1851	液相色谱柱	1PK	Chiral CD-Ph 2.0X250*	根	10395
1852	液相色谱柱	1PK	Chiral CD-Ph 4.6X150	根	9195
1853	液相色谱柱	1PK	Chiral CD-Ph 4.6X250*	根	9720
1854	液相色谱柱	1PK	Proteonavi 2.0X150	根	4290
1855	液相色谱柱	1PK	Proteonavi 2.0X250	根	5670
1856	液相色谱柱	1PK	Proteonavi 4.6X150	根	4770
1857	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-5) 8.0X100	根	5820
1858	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-5) 4.6X75	根	2715
1859	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-5) 4.0X125	根	3540
1860	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-5) 4.0X150	根	3540
1861	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-5) 4.0X250	根	4065
1862	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-5) 4.6X200	根	4065
1863	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-5) 3.0X100	根	2865
1864	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-5) 3.0X150*	根	3540
1865	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-5) 3.0X250*	根	4065
1866	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-5) 2.0X150*	根	4290
1867	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-5) 2.0X250*	根	4770
1868	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-5) 2.0X100	根	4290
1869	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-5) 2.0X50*	根	3915

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1870	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-5) 6.0X150	根	5070
1871	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-5) 6.0X250	根	5670
1872	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-3) 4.6X75*	根	2715
1873	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-3) 3.0X100	根	2865
1874	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-3) 3.0X150	根	3540
1875	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-3) 2.0X50*	根	3915
1876	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-3) 2.0X75*	根	4140
1877	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-3) 2.0X100	根	4290
1878	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-3) 2.0X150	根	4770
1879	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 DD (S-5) 2.0X50*	根	3915
1880	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 DD (S-5) 2.0X100	根	4290
1881	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 DD (S-5) 2.0X150*	根	4290
1882	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 DD (S-5) 3.0X150	根	3990
1883	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 DD (S-5) 3.0X250	根	4065
1884	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 DD (S-5) 4.6X200	根	4065
1885	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 ACR (S-5) 4.6X200	根	4065
1886	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 ACR (S-5) 3.0X250	根	4065
1887	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 ACR (S-5) 2.0X150*	根	4290
1888	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 ACR (S-5) 2.0X100	根	4290
1889	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 AQ (S-5) 2.0X50	根	3915
1890	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 AQ (S-5) 2.0X100	根	4290
1891	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 AQ (S-5) 2.0X150*	根	4470
1892	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 AQ (S-5) 2.0X250*	根	5220
1893	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 AQ (S-5) 3.0X150	根	4290
1894	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 AQ (S-5) 3.0X250	根	5070
1895	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 AQ (S-5) 6.0X250	根	6045
1896	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 AQ (S-3) 2.0X50*	根	3915
1897	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 AQ (S-3) 2.0X100	根	4290
1898	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 AQ (S-3) 2.0X150*	根	4470

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1899	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 AQ (S-3) 3.0X100	根	3915
1900	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 AQ (S-3) 3.0X150*	根	4290
1901	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 ACR (S-3) 2.0X100	根	4290
1902	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 ACR (S-3) 2.0X150	根	4290
1903	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 ACR (S-3) 3.0X100	根	2865
1904	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 ACR (S-3) 3.0X150*	根	3540
1905	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 ACR (S-3) 3.0X250	根	4065
1906	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S3 3.0X50	根	4695
1907	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S3 3.0X75	根	5145
1908	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S3 3.0X100	根	5595
1909	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S3 3.0X150	根	6420
1910	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S5 2.1X50	根	4215
1911	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S5 2.1X75	根	4545
1912	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S5 3.0X50	根	4545
1913	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S5 3.0X75	根	4845
1914	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S5 3.0X100	根	5220
1915	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S5 3.0X150	根	5970
1916	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S5 3.0X250	根	7470
1917	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 BB S5 4.6X75	根	4395
1918	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 DD (S-3) 2.0X50*	根	3915
1919	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 DD (S-3) 2.0X100*	根	4290
1920	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 DD (S-3) 2.0X150	根	4290
1921	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 DD (S-3) 3.0X75	根	2715
1922	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C8 DD (S-3) 4.6X75	根	2715
1923	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-5) 2.0X75	根	4920
1924	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-5) 2.0X100	根	4920
1925	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-5) 2.0X150	根	4995
1926	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-5) 2.0X250	根	5445
1927	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-5) 3.0X50	根	3015

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1928	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-5) 3.0X75	根	3240
1929	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-5) 3.0X150	根	4065
1930	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-5) 3.0X250	根	4770
1931	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-3) 2.0X50	根	4770
1932	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-3) 2.0X75	根	4995
1933	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-3) 2.0X100	根	5070
1934	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-3) 2.0X150	根	5445
1935	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-3) 3.0X50	根	3165
1936	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-3) 3.0X100	根	3540
1937	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-3) 4.6X75	根	3390
1938	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII-H (S-3) 2.0X50	根	6270
1939	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII-H (S-3) 2.0X100	根	6345
1940	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 IF (S-2) 2.0X50	根	4770
1941	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 IF (S-2) 2.0X100	根	4920
1942	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 IE2 (S-2) 2.1X50	根	6195
1943	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 IE2 (S-2) 2.1X75	根	6345
1944	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 IE2 (S-2) 2.1X100	根	6345
1945	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:4 (S-5) 2.0X100	根	5370
1946	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:4 (S-5) 2.0X250	根	5820
1947	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:20 (S-5) 2.0X100	根	5370
1948	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:20 (S-5) 2.0X150	根	5370
1949	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:50 (S-5) 2.0X100	根	5370
1950	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:50 (S-5) 2.0X150	根	5370
1951	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:50 (S-5) 4.6X150	根	4395
1952	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:50 (S-5) 4.6X250	根	5145
1953	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR (S-5) 2.0X150(3P)	根	15795
1954	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:4 (S-5) 3.0X150	根	4395
1955	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:4 (S-3) 2.0X50	根	5295
1956	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:4 (S-3) 2.0X100	根	5745

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1957	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:4 (S-3) 2.0X150	根	5745
1958	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:20 (S-3) 2.0X100	根	5745
1959	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:20 (S-3) 2.0X150	根	5745
1960	液相色谱柱	1PK	PC HILIC (S-5) 2.0X50	根	5295
1961	液相色谱柱	1PK	PC HILIC (S-5) 2.0X250	根	7545
1962	液相色谱柱	1PK	PC HILIC (S-5) 4.6X150	根	6795
1963	液相色谱柱	1PK	PC HILIC (S-3) 2.0 X 100	根	6045
1964	液相色谱柱	1PK	PC HILIC (S-3) 2.0 X 150	根	6795
1965	液相色谱柱	1PK	PC HILIC (S-3) 4.6 X 100	根	6045
1966	液相色谱柱	1PK	PC HILIC (S-3) 4.6 X 150	根	6795
1967	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK CR 1:50 (S-3) 4.6X250	根	5445
1968	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-2) 2.1X50	根	4770
1969	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-2) 2.1X150	根	6270
1970	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-3) 0.3X100 (1/32)	根	7995
1971	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-3) 0.3X150 (1/32)	根	8895
1972	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-3) 1.0X100	根	5670
1973	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-3) 2.1X50	根	3690
1974	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-3) 2.1X75	根	3990
1975	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-3) 2.1X100	根	4290
1976	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-3) 2.1X150	根	4845
1977	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-3) 2.1X250	根	5895
1978	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-3) 3.0X50	根	3690
1979	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-3) 3.0X100	根	4470
1980	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-3) 3.0X150	根	5595
1981	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-3) 4.6X75	根	3690
1982	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-3) 4.6X100	根	3915
1983	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-3) 4.6X150	根	4620
1984	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-3) 4.6X250	根	5370
1985	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-5) 2.1X50	根	3765

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

1986	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-5) 2.1X75	根	3915
1987	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-5) 2.1X100	根	4215
1988	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-5) 2.1X150	根	4770
1989	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-5) 2.1X250	根	5745
1990	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-5) 3.0X150	根	5820
1991	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-5) 3.0X250	根	7320
1992	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-5) 4.6X50	根	3390
1993	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-5) 4.6X75	根	3615
1994	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-5) 4.6X100	根	3840
1995	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK ADME-HR (S-5) 4.6X150	根	4470
1996	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-2) 2.0X35	根	5820
1997	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-2) 2.0X50	根	5895
1998	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-2) 2.0X75	根	6045
1999	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG (S-2) 2.0X150	根	7320
2000	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG II (S-2) 2.0X35	根	5970
2001	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG II (S-2) 2.0X50	根	6045
2002	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG II (S-2) 2.0X75	根	6270
2003	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG II (S-2) 2.0X100	根	6420
2004	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MG II (S-2) 2.0X150	根	7470
2005	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-2) 2.0X35	根	6120
2006	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-2) 2.0X50	根	6195
2007	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-2) 2.0X75	根	6345
2008	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-2) 2.0X100	根	6450
2009	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 MGIII (S-2) 2.0X150	根	7620
2010	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-100-5-SIL-P 4.6×150	根	3000
2011	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-100-5-SIL-P 4.6×250	根	3300
2012	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-100-3-ODS-P 2.0×100	根	3300
2013	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-100-3-ODS-P 2.0×150	根	3300
2014	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-100-5-ODS-P 2.0×100	根	3000

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

2015	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-100-5-ODS-P 2.0×150	根	3150
2016	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-100-5-ODS-P 4.6×100	根	3000
2017	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-100-5-ODS-P 4.6×150	根	3000
2018	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-100-5-ODS-P 4.6×250	根	3300
2019	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-300-5-C4-BIO 4.6×100	根	3975
2020	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-300-5-C4-BIO 4.6×150	根	4200
2021	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-300-5-ODS-BIO 4.6×150	根	3975
2022	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-300-5-C8-BIO 4.6×150	根	3975
2023	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-120-5-SIL-P 4.6×150	根	3000
2024	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-120-5-SIL-P 4.6×250	根	3300
2025	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-120-5-C8-P 4.6×150	根	3000
2026	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-120-5-C8-P 4.6×250	根	3300
2027	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-120-5-APS-P 4.6×150	根	3000
2028	液相色谱柱	1PK	DAISOPAK SP-120-5-APS-P 4.6×250	根	3300
2029	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK SEC 125 S-5 7.8X300	根	10800
2030	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK SEC 125 S-10 7.8X300	根	7950
2031	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK SEC 250 S-5 7.8X300	根	10800
2032	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK SEC 250 S-10 7.8X300	根	7950
2033	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-3 2.1X35	根	3375
2034	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-3 2.1X50	根	3825
2035	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-3 2.1X75	根	3975
2036	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-3 2.1X100	根	4125
2037	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-3 2.1X150	根	4425
2038	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-3 2.1X250	根	4650
2039	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-3 3.0X35	根	2850
2040	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-3 3.0X50	根	3300
2041	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-3 3.0X75	根	3450
2042	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-3 3.0X100	根	3600
2043	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-3 3.0X150	根	4050

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

2044	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-3 3.0X250	根	4425
2045	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-3 4.6X35	根	3075
2046	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-3 4.6X50	根	3300
2047	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-3 4.6X75	根	3450
2048	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-3 4.6X100	根	3600
2049	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-3 4.6X150	根	4050
2050	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-3 4.6X250	根	4425
2051	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-5 2.1X35	根	2850
2052	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-5 2.1X50	根	3825
2053	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-5 2.1X75	根	3975
2054	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-5 2.1X100	根	4050
2055	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-5 2.1X150	根	4125
2056	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-5 2.1X250	根	4575
2057	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-5 3.0X35	根	2700
2058	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-5 3.0X50	根	3300
2059	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-5 3.0X75	根	3450
2060	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-5 3.0X100	根	3600
2061	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-5 3.0X150	根	4050
2062	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-5 3.0X250	根	4425
2063	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-5 4.6X35	根	2700
2064	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-5 4.6X50	根	2850
2065	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-5 4.6X75	根	3075
2066	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-5 4.6X100	根	3225
2067	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-5 4.6X150	根	3600
2068	液相色谱柱	1PK	CAPCELL PAK C18 KG S-5 4.6X250	根	4050
2069	液相色谱柱	1PK	ShimNex CS C18 5 μm, 4.6x150mm	根	1290
2070	液相色谱柱	1PK	Shim-pack Scepter C18 5μm, 4.6x250mm	根	1402
2071	液相色谱柱	1PK	Shim-pack Scepter HD-C18-80 5μm, 4.6x250mm	根	3153

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

2072	液相色谱柱	1PK	Shim-pack Scepter C8 5 μ m, 4.6x250mm	根	1473
2073	液相色谱柱	1PK	Shim-pack Scepter PFPP 5 μ m, 4.6x250mm	根	3153
2074	液相色谱柱	1PK	Shim-pack Scepter Phenyl 5 μ m, 4.6x250mm	根	3153
2075	液相色谱柱	1PK	ShimNex S-C18-PAH 5 μ m, 4.6x250mm	根	5388
2076	液相色谱柱	1PK	ShimNex HE C18-AQ 5 μ m, 4.6x250mm	根	2888
2077	液相色谱柱	1PK	ShimNex HE NH2 5 μ m, 4.6x250mm	根	1403
2078	液相色谱柱	1PK	Shim-pack GISS C18 5 μ m, 4.6x250mm	根	2412
2079	液相色谱柱	1PK	Shim-pack GIS C18 5 μ m, 4.6x250mm	根	2344
2080	液相色谱柱	1PK	Shim-pack Velox C18 2.7 μ m, 3.0x100mm	根	3921
2081	液相色谱柱	1PK	SHIMSEN Superb II C18 5 μ m, 4.6mmx250mm	根	2180
2082	液相色谱柱	1PK	SHIMSEN Superb II C18 5 μ m, 4.6mmx150mm	根	2180
2083	气相色谱柱	1PK	SH-1 0.25mmx0.25 μ mx30m	根	2169
2084	液相色谱柱	1/PK	2.7um Aurashell C18 Ultra, 150x4.6mm	根	4818
2085	液相色谱柱	1/PK	2.7um Aurashell C18 Ultra, 100x4.6mm	根	4553
2086	液相色谱柱	1/PK	2.7um Aurashell C18 Ultra, 100x2.1mm	根	4553
2087	液相色谱柱	1/PK	2.7um Aurashell C18 Ultra, 50x2.1mm	根	4289
2088	液相色谱柱	1/PK	2.7um Aurashell C18 Ultra, 150x4.6mm	根	4289
2089	液相色谱柱	1/PK	2.7um Aurashell C18/PFP, 150x4.6mm	根	4818
2090	液相色谱柱	1/PK	2.7um Aurashell C18/PFP, 100x4.6mm	根	4553
2091	液相色谱柱	1/PK	2.7um Aurashell C18/PFP, 100x2.1mm	根	4553
2092	液相色谱柱	1/PK	2.7um Aurashell C18/AR, 100x4.6mm	根	4553
2093	液相色谱柱	1/PK	2.7um Aurashell C18/AR, 100x2.1mm	根	4553
2094	液相色谱柱	1/PK	2.7um Aurashell Amide 18, 150x4.6mm	根	4553
2095	液相色谱柱	1/PK	5um Horizon C18, 250x4.6mm	根	2245
2096	液相色谱柱	1/PK	3um Horizon C18, 150x4.6mm	根	1400
2097	液相色谱柱	1/PK	3um Horizon C18, 100x3.0mm	根	1450
2098	液相色谱柱	1/PK	1.6um Horizon C18, 100x2.1mm	根	3687
2099	液相色谱柱	1/PK	1.6um Horizon C18, 50x2.1mm	根	3448
2100	液相色谱柱	1/PK	5um Horizon C8, 250x4.6mm	根	1473

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

2101	液相色谱柱	1/PK	3um Horizon C8, 150x4.6mm	根	1350
2102	液相色谱柱	1/PK	1.6um Horizon C8, 100x2.1mm	根	3687
2103	液相色谱柱	1/PK	5um Horizon Amide 18 250x4.6mm	根	3647
2104	液相色谱柱	1/PK	3um Horizon Amide 18, 150x4.6mm	根	3647
2105	液相色谱柱	1/PK	1.6um Horizon Amide 18, 100x2.1mm	根	3687
2106	液相色谱柱	1/PK	3um Horizon C18/AR, 150x4.6mm	根	3647
2107	液相色谱柱	1/PK	1.6um Horizon C18/AR, 100x2.1mm	根	3687
2108	液相色谱柱	1/PK	5um Horizon C18/PFP, 250x4.6mm	根	3647
2109	液相色谱柱	1/PK	3um Horizon C18/PFP, 150x4.6mm	根	3647
2110	液相色谱柱	1/PK	1.6um Horizon C18/PFP, 100x2.1mm	根	3687
2111	液相色谱柱	1/PK	Artchrom WP C18 5u 250*4.6mm	根	1473
2112	液相色谱柱	1/PK	Artchrom WP C18 5u 150*4.6mm	根	1390
2113	液相色谱柱	1/PK	Artchrom WP C18 5u 50*4.6mm	根	1032
2114	液相色谱柱	1/PK	Artchrom WP C18 3.5u 150*4.6mm	根	3975
2115	液相色谱柱	1/PK	Artchrom WP C18 2.5u 100*4.6mm	根	3868
2116	液相色谱柱	1/PK	Artchrom WP C18 3u 150*4.6mm	根	1400
2117	液相色谱柱	1/PK	Artchrom WP C18 3u 100*4.6mm	根	1252
2118	液相色谱柱	1/PK	Artchrom WP C18 2.5u 100*2.1mm	根	4436
2119	液相色谱柱	1/PK	Artchrom WP C18 2.5u 150*4.6mm	根	4543
2120	液相色谱柱	1/PK	Artchrom WP C18 1.7u 150*2.1mm	根	5486
2121	液相色谱柱	1/PK	Artchrom WP C18 1.7u 100*2.1mm	根	5100
2122	液相色谱柱	1/PK	Artchrom WP C18 1.7u 50*2.1mm	根	5036
2123	液相色谱柱	1/PK	Artchrom SS AQ 5u 250*4.6mm	根	3825
2124	液相色谱柱	1/PK	Artchrom SS AQ 5u 150*4.6mm	根	3718
2125	液相色谱柱	1/PK	Artchrom SS AQ 5u 100*4.6mm	根	3557
2126	液相色谱柱	1/PK	Artchrom SS AQ 5u 50*4.6mm	根	3557
2127	液相色谱柱	1/PK	Artchrom SS AQ 3.5u 150*4.6mm	根	3975
2128	液相色谱柱	1/PK	Artchrom SS AQ 3.5u 100*4.6mm	根	3868
2129	液相色谱柱	1/PK	Artchrom SS AQ 3u 150*4.6mm	根	3975

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

2130	液相色谱柱	1/PK	Artchrom SS AQ 3u 100*4.6mm	根	3868
2131	液相色谱柱	1/PK	Artchrom SS AQ 1.8u 150*2.1mm	根	5486
2132	液相色谱柱	1/PK	Artchrom SS AQ 1.8u 100*2.1mm	根	5100
2133	液相色谱柱	1/PK	Artchrom SS AQ 1.8u 50*2.1mm	根	5036
2134	液相色谱柱	1/PK	Artchrom C18 3.5u 150*4.6mm	根	2753
2135	液相色谱柱	1/PK	Artchrom C18 5u 250*4.6mm)	根	1402
2136	液相色谱柱	1/PK	Artchrom C18 5u 150*4.6mm	根	1290
2137	鬼峰捕集小柱	1/PK	Artchrom Ghost Trapper Column 50×4.6mm	根	1500
2138	鬼峰捕集小柱	1/PK	ArtChrom Ghost Trapper Column 50*4.0mm	根	1928
2139	鬼峰捕集小柱	1/PK	ArtChrom Ghost Trapper Column 30*4.0mm	根	1875
2140	鬼峰捕集小柱	1/PK	ArtChrom Ghost Trapper Column 50*2.1mm	根	2400
2141	鬼峰捕集小柱	1/PK	ArtChrom Ghost Trapper Column 30*2.1mm	根	2261
2142	气相色谱柱	1PK	SH-I-1MS 0.25mmx0.25 μ m x30m	根	2514
2143	气相色谱柱	1PK	SH-5 0.25mmx0.25 μ m x30m	根	2189
2144	气相色谱柱	1PK	SH-5MS 0.25mmx0.25 μ m x30m	根	2986
2145	气相色谱柱	1PK	SH-I-5MS 0.25mmx0.25 μ m x30m	根	2459
2146	气相色谱柱	1PK	SH-624 0.25mmx1.4 μ m x30m	根	3418
2147	气相色谱柱	1PK	SH-1701 0.25mmx0.25 μ m x30m	根	2080
2148	气相色谱柱	1PK	SH-Wax 0.25mmx0.25 μ m x30m	根	2032
2149	气相色谱柱	1PK	SH-PolarWax 0.25mmx0.25 μ m x30m	根	2032
2150	气相色谱柱	1PK	SH-PolarWax-MS 0.25mmx0.25 μ m x30m	根	4003
2151	液相色谱柱	1PK	Thermo ODS Hypersil 4.6×250mm; 5 μ m	根	3662
2152	分离柱	1PK	LCA K06 除氨柱, 配 SYKAM 氨基酸分析仪 S433D; Na 分离柱 LCA K06 水解蛋白分析, 4.6*150mm	根	44520
2153	氨过滤柱	1PK	LCA K04 分析柱, 配 SYKAM 氨基酸分析仪 S433D; Na 氨过滤柱 LCA K04 水解蛋白分析, 4.6*100mm	根	27150
2154	液相色谱柱	1PK	CHIRALPAK AD-3 SFC 分析柱	根	14100
2155	液相色谱柱	1PK	CHIRALCEL OD-3 SFC 分析柱	根	14100
2156	液相色谱柱	1PK	CHIRALCEL OZ-3 SFC 分析柱	根	14100

采购项目名称：2024 年检验检测实验试剂及耗材采购项目

采购项目编号：GXZC2024-G1-002745-GXGL

电话：400-863-0099

2157	液相色谱柱	1PK	CHIRALPAK IG-3 SFC 分析柱	根	14100
2158	液相色谱柱	1PK	Ultimate AQ-C18 5 μm, 120Å, 4.6×250mm	根	1473
2159	液相色谱柱	1PK	Ultimate AQ-C18 3 μm, 120Å, 4.6×250mm	根	1547
2160	液相色谱柱	1PK	Ultimate XB-C18 5 μm, 120Å, 4.6×250mm	根	1402
2161	液相色谱柱	1PK	Ultimate XB-C18 3 μm, 120Å, 4.6×250mm	根	1592
2162	保护柱	1PK	Ultimate XB-C18 柱芯, 5 μm, 120Å, 4.6×250mm	根	185
2163	保护柱	1PK	Ultimate ODS-3 柱芯, 5 μm, 120Å, 4.6×250mm	根	185
2164	保护柱	1PK	Ultimate AQ-C18 柱芯, 5 μm, 120Å, 4.6×250mm	根	185
2165	保护柱柱套	1PK	直连式分析保护柱卡套(4.6mm), 5 μm	根	1425
2166	保护柱柱套	1PK	直连式超高压保护柱卡套(4.6mm), 5 μm	根	1425
2167	液相色谱柱	1PK	Boltimate C18, 2.7 μm, 90Å, 4.6×150mm	根	4727
2168	液相色谱柱	1PK	Boltimate C18, 2.7 μm, 90Å, 2.1×100mm	根	3537
2169	液相色谱柱	1PK	Boltimate EXT-C18, 2.7 μm, 90Å, 4.6×150mm	根	4794
2170	液相色谱柱	1PK	Boltimate EXT-C18, 2.7 μm, 90Å, 4.6×100mm	根	3934
2171	液相色谱柱	1PK	Boltimate EXT-C18, 2.7 μm, 90Å, 2.1×100mm	根	3603
2172	液相色谱柱	1PK	Boltimate LP-C18, 2.7 μm, 90Å, 4.6×150mm	根	4794
2173	液相色谱柱	1PK	Boltimate LP-C18, 2.7 μm, 90Å, 4.6×100mm	根	3934
2174	液相色谱柱	1PK	Boltimate LP-C18, 2.7 μm, 90Å, 2.1×100mm	根	3603

标项一分标单价之和金额：（大写）玖佰玖拾肆万叁仟捌佰零叁元整（小写）¥ 9943803.00

- （1）本分标要求投标人投标时提供单价报价（按表中的计量单位报价），上表所列物品在采购期限内供货价格不能高于投标报价价格，结算价=中标人的报价单价×实际购买数量。
- （2）报价中某项货物有多个规格的，该项货物只能报一个单价，所有规格都以该单价进行结算。
- （3）本标以投标人单价之和金额计算价格分。

法定代表人（负责人）或委托代理人签字或盖章：

乘雪

投标人名称（盖章）：上海安谱实验科技股份有限公司

日期：2024 年 4 月 2 日