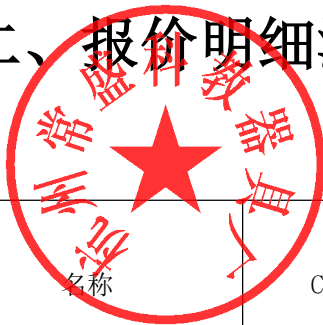


二、报价明细清单



单位：元

序号	名称	CAS	规格	品牌	最高限价 (单价)	数量	投标报价 (单价)	报价小计
1	亚硝酸异丁酯(选择性5-羟色胺再摄取抑制剂)	542-56-3	25ml	Adamas	34	1	33	33
2	西布曲明盐酸盐(5-羟色胺和去甲肾上腺素再摄取抑制剂)	84485-00-7	25mg	Dr. E	1441	1	1398	1398
3	托吡酯(拮抗GluR5受体,还可作为GABA受体介导的电流阳性变构调节剂)	97240-79-4	100g	Adamas	418	1	405	405
4	利多卡因(可卡因衍生物,钠通道 α 亚基家族阻滞剂)	137-58-6	100mg	Dr. E	685	1	665	665
5	盐酸氟西汀(SETR抑制剂)	56296-78-7	10mg	Dr. E	3763	1	3650	3650
6	比沙可啶	603-50-9	100mg	Dr. E	1250	2	1200	2400
7	甲磺酸倍他司汀(组胺H1受体弱激动剂、H3受体强拮抗剂)		100mg	中检所	380	1	368	368
8	盐酸普萘洛尔(β 受体阻断剂)	318-98-9	100mg	Dr. E	703	1	680	680
9	草酸艾司西酞普兰(SETR-5抑制剂)	219861-08-2	100mg	中检所	182	1	175	175
10	盐酸曲唑酮(5-HT2 receptor拮抗剂、5-羟色胺重摄取抑制剂)	25332-39-2	1g	Dr. E	1153	1	1118	1118
11	西地那非(选择性磷酸二酯酶5(PDE5)抑制剂)	139755-83-2	50mg	Dr. E	1459	1	1415	1415

12	西咪替丁（组胺 H2 受体拮抗剂）	51481-61-9	100mg	Dr. E	1117	1	1080	1080
13	奥氮平	132539-06-1	1g	Adamas	64	1	62	62
14	氯氮平（5-HT _{2A} receptor 拮抗剂、DRDs 拮抗剂、GABA _A receptor 拮抗剂）	5786-21-0	1g	Adamas	31	1	30	30
15	亚硝酸异戊酯	410-46-3	25mL	Adamas	36	1	35	35
16	4-氨基丁酸（GABA）	1956-1202	25g	Adamas	30	1	29	29
17	普瑞巴林（非 γ -氨基丁酸（GABA）受体激动剂或拮抗剂，新型钙离子通道调节剂）	148553-50-8	100mg	Dr. E	1801	1	1745	1745
18	丙泊酚（GABA _A 受体激活剂）	2078-54-8	100ml	Adamas	194	1	188	188
19	Claycomb 培养基		500ml	sigma	736	1	715	715
20	磷酸盐缓冲溶液		1M pH=7.4	merck	885	1	858	858
21	醋酸钠缓冲液			merck	1283	1	1245	1245
22	内吗啡肽 1		99.92%, 25mg	MCE	1400	1	1358	1358
23	澳洲胎牛血清		500ml, Premium Plus 级	Gibco	11500	1	11155	11155
24	原代神经元分离试剂盒			Thermo Scientific	6738	1	6535	6535
25	次氯酸钠溶液		25L/瓶	凌峰	500	1	485	485
26	PC12 细胞		1×10 ⁶ /T25 培养瓶	普诺赛	1600	1	1550	1550
27	AC16 人心肌细胞		1×10 ⁶ /T25 培养瓶	万物生物	3000	1	2910	2910
28	HUVEC 人脐静脉内皮细胞永生化		1×10 ⁶ /T25 培养瓶	万物生物	2160	1	2095	2095
29	AC16 人心肌细胞培养基		500 ml	万物生物	920	1	892	892
30	HUVEC 细胞专用培养基		500 ml	万物生物	2600	1	2522	2522

31	cAMP 试剂盒		1×96 test	abcam	7157	1	6942	6942
32	无菌 PBS 缓冲液		500ml	Gibco	400	1	388	388
33	Penicillin-Streptomycin		100ml (10,000 U/mL)	Gibco	469	1	455	455
34	B-27 Plus 添加剂		10mL	Gibco	1849	1	1790	1790
35	Neurobasal Plus 培养基		500 mL	Gibco	1634	1	1585	1585
36	poly-D lysine	26853-89-4	100 mL	Gibco	1804	1	1750	1750
37	GlutaMAX 添加剂		100 mL	Gibco	798	1	775	775
38	Opti-MEM I 减血清培养基		500ml/瓶	Gibco	822	1	798	798
39	B-27 Plus Neuronal Culture System		1 system	Gibco	3331	1	3230	3230
40	RPMI 1640 培养基		500ml	Gibco	430	1	418	418
41	不含酚红的 DMEM 高糖培养基		高糖, 含谷氨酰胺, 不含酚红, 500ml	Gibco	1080	1	1045	1045
42	DMEM 高糖培养基		高糖, 含谷氨酰胺, 含酚红, 500ml	Gibco	482	1	466	466
43	DMEM 培养基		含谷氨酰胺, 含酚红, 500ml,	Gibco	421	1	408	408
44	不含酚红的 DMEM 培养基		含谷氨酰胺, 不含酚红, 500ml,	Gibco	750	1	728	728
45	山羊血清		100ml/瓶	Gibco	715	1	694	694
46	CCK8		1000 tests	abcam	3735	1	3622	3622
47	即用型细胞活力成像试剂盒 (蓝色/红色)			Invitrogen	3444	1	3340	3340
48	Green Plasma Membrane Stain		100 μL	Invitrogen	3444	1	3340	3340
49	Mitochondria-RFP, BacMam 2.0		100 μL	Invitrogen	8529	1	8270	8270
50	BCA 蛋白浓度测定试剂盒		5000 次/瓶	碧云天	1592	1	1544	1544

51	Anti-GAPDH antibody [6C5] - Loading Control		100ug/管	abcam	4789	1	4645	4645
52	Anti-beta Actin 抗体 - Loading Control		100ug/管	abcam	4430	1	4297	4297
53	Triton X-100		50 mL/瓶	Thermo Fisher	1355	1	1314	1314
54	DAPI 溶液	28718-90-3	1mL/瓶	Thermo Fisher	2684	1	2603	2603
55	Goat anti-Mouse IgG1 Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor 647		500ug	Thermo Scienti fic	3132	1	3038	3038
56	兔多克隆抗 CB1 Cannabinoid Receptor 1 Polyclonal Antibody		100μl	Invitro gen, The rmo	4943	1	4794	4794
57	抗体穿透缓冲液		30ml/瓶	Invitro gen, The rmo	691	1	670	670
58	F(ab') ₂ -Goat anti-Rabbit IgG (H+L) Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor Plus 488		500ug	Invitro gen	3177	1	3080	3080
59	F(ab') ₂ -Goat anti-Rabbit IgG (H+L) Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor Plus 555		500ug	Invitro gen	3177	1	3080	3080
60	F(ab') ₂ -Goat anti-Rabbit IgG (H+L) Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor Plus 647		500ug	Invitro gen	3177	1	3080	3080
61	75%医用酒精		500ml/瓶		10	1	10	10
62	乙二胺四乙酸二钠盐, 二 水	28718-90-3	250g/1 瓶	国药	33	1	32	32
63	2-AG(2-arachidonoyl glycerol)	53847-30-6	5mg/瓶	Avanti	1712	1	1660	1660
64	AEA(anandamide), 花 生四烯酸乙醇胺	94421-68-8	10mg	MCE	1550	1	1500	1500

65	AEA(anandamide)	94421-68-8	5mg(纯度>97%)/ 瓶	sigma	1447	1	1400	1400
66	油酰乙醇胺 (oleylethanolamide, 0 EA)	111-58-0	10mg/瓶	sigma	2770	1	2686	2686
67	棕榈酰乙醇胺 (palmitoylethanolami de, PEA)	544-31-0	10mg/瓶	sigma	1267	1	1228	1228
68	氟哌啶醇盐酸盐 Haloperidol hydrochloride	1511-16-6	500mg/瓶	阿拉丁	900	1	870	870
69	Anti-DAGLA antibody produced in rabbit		100 μL/瓶	sigma	5551	1	5385	5385
70	DAGLB Polyclonal Antibody		400 μL	Invitro gen	5014	1	4865	4865
71	两性霉素 B, Amphotericin B, Sterile	1397-89-3	50 mL/瓶	MCE	361	1	350	350
72	Anandamide-d4 (乙醇溶 液)		1mg/瓶	麦克林	3888	1	3770	3770
73	HEPES	7365-45-9	100g	sigma	1965	1	1905	1905
74	HEPES	7365-45-9	500g	Solarbi o	920	1	890	890
75	羟丙基甲基纤维素	9004-65-3	100g	沃凯	75	1	72	72
76	Alvimopan dihydrate (具有口服活性和可逆 的 μ-阿片受体拮抗剂)	170098-38-1	98.66%, 5 mg	MCE	900	1	873	873
77	聚乙二醇 400	25322-68-3	500mL	沪试	44	1	42	42
78	聚乙二醇 800	25322-68-3	500g	生工	76	1	73	73
79	氨溶液 25%	1336-21-6	5L	sigma-A ldrich	1670	1	1620	1620
80	EDTA	60-00-4		merck	484	1	470	470
81	叔丁醇	75-65-0	2L	sigma-A ldrich	2006	1	1945	1945
82	聚(乙二醇)甲基丙烯酸 酯	25736-86-1	500ml	sigma-A ldrich	3439	1	3335	3335
83	苯甲酸苄酯	120-51-4	1L	sigma-A ldrich	1589	1	1540	1540

84	Tris, 三(羟甲基)氨基甲烷	77-86-1	500g	sigma	1828	1	1770	1770
85	四氢呋喃	109-99-9	500mL	沪试	136	1	131	131
86	β -环糊精	7585-39-9	250g	沪试	109	1	105	105
87	大豆卵磷脂	8002-43-5	生化试剂 BR(沃凯) 10g/瓶	国药试剂	111	1	108	108
88	免疫染色封闭液		100ml/瓶	碧云天	156	1	150	150
89	免疫荧光染色试剂盒-抗兔 Alexa Fluor 488		>300 次/瓶	碧云天	576	1	558	558
90	抗荧光淬灭封闭液		25ml/瓶	碧云天	299	1	290	290
91	DMSO	67-68-5	100ML/瓶	sigma-Aldrich	1457	1	1410	1410
92	TWEEN 20for molecular biology, viscous liquid	9005-64-5	100ml/瓶	sigma-Aldrich	647	1	627	627
93	TWEEN 80for molecular biology, viscous liquid	9005-65-6	100ml/瓶	sigma-Aldrich	490	1	475	475
94	RIPA Lysis Buffer (Strong)RIPA 裂解液(强)		100ml/瓶	MCE	395	1	383	383
95	Tris 碱	77-86-1	5kg/瓶	生工	2580	1	2500	2500
96	十二烷基硫酸钠 (SDS)	151-21-3	100g/瓶	生工	120	1	116	116
97	甘氨酸	56-40-6	500g/瓶	生工	190	1	185	185
98	肝素钠	9041-8-1	25g/瓶	麦克林	2756	1	2673	2673
99	吐温-80	9005-65-6	瓶	源叶	99	1	96	96
100	青霉素钠	69-57-8	25G/瓶	国药	95	1	92	92
101	URB597 (AEA 水解抑制剂)	546141-08-6	5 mg	sigma	1283	1	1244	1244
102	MJN110 (2-AG 水解抑制剂)	1438416-21-7	5 mg	sigma	1212	1	1175	1175
103	AM251 (CB1 受体拮抗剂)	183232-66-8	10mg	sigma	3375	1	3273	3273

104	Capsazepine (辣椒素受体拮抗剂)	138977-28-3	5mg	sigma	2892	1	2805	2805
105	CID16020046 (GPR55 拮抗剂)	834903-43-4	5mg	sigma	1295	1	1256	1256
106	ML184 (GPR55 激动剂)	794572-10-4	5mg	sigma	911	1	880	880
107	AM281 (GPR55 受体拮抗剂)	832453-68-1	10mg	sigma	4172	1	4045	4045
108	Protease Inhibitor Cocktail (EDTA-free, 100× in DMSO) 蛋白酶抑制剂 Cocktail		1ml*10/瓶	MCE	1630	1	1580	1580
109	人主动脉平滑肌细胞细胞		5× 10 ⁵ Cells/T25 培养瓶	普诺赛	8880	1	8610	8610
110	小鼠主动脉平滑肌细胞		5× 10 ⁵ Cells/T25 培养瓶	普诺赛	3380	1	3278	3278
111	SH-SY5Y 细胞系		1× 10 ⁶ cells/T25 培养瓶	普诺赛	1600	1	1552	1552
112	HT22 细胞		1× 10 ⁶ cells/T25 培养瓶	普诺赛	3000	1	2910	2910
113	小鼠多巴胺神经元细胞		5× 10 ⁵ Cells/T25 培养瓶	普诺赛	4880	1	4733	4733
114	HEK293T 细胞		1× 10 ⁶ cells/T25 培养瓶	普诺赛	1600	1	1552	1552
115	SH-SY5Y 细胞专用培养基		125mL×4	普诺赛	650	1	630	630
116	HT22 细胞专用培养基		125mL×4	普诺赛	450	1	436	436
117	小鼠多巴胺神经元细胞完全培养基		125mL×4	普诺赛	650	1	630	630
118	HEK-293T 细胞专用培养基		125mL×4	普诺赛	450	1	436	436
119	甘油	56-81-5	100mL	索莱宝	120	1	116	116
120	中性树胶	96949-21-2	100ml/瓶	Solarbio	110	1	106	106

121	鼠尾胶原蛋白 I 型			Solarbio	660	1	640	640
122	5-氟-2'-脱氧尿苷	50-91-9	10mg	Solarbio	240	1	232	232
123	尿核武	58-96-8	5g	sigma	806	1	780	780
124	β-D-呋喃糖胞苷	147-94-4	1g	Solarbio	56	1	55	55
125	4-(2-羟乙基)-1-哌嗪乙磺酸 HEPES	7365-45-9	25g/瓶	Solarbio	80	1	78	78
126	L-谷氨酰胺(200mM)	56-85-9	100ml/瓶	Solarbio	80	1	78	78
127	3%过氧化氢	7722-84-1	3%, 250mL	利尔康	76	1	74	74
128	30%过氧化氢	7722-84-1	AR, 30%, 500ml	Greagent	27	1	26	26
129	台氏液(Tyrode's Solution), 无钙		500 mL	普诺赛	100	1	97	97
130	改良台氏液(Advanced Tyrode's Solution), 含 HEPES		500 mL	普诺赛	150	1	146	146
131	G-5 添加剂 (100X)		1 mL	Gibco	1287	1	1248	1248
132	低血清生长添加剂 (LSGS)		10 mL	Gibco	1540	1	1494	1494
133	人大血管内皮细胞基础培养基		500 mL	Gibco	1410	1	1367	1367
134	人血管平滑肌细胞基础培养基		500 mL	Gibco	1427	1	1384	1384
135	细胞培养冻存液		50 mL/瓶	Gibco	2920	1	2832	2832
136	PBS, 1× (Phosphate Buffered Saline)		500mL	Gibco	448	1	434	434
137	DPBS (无钙镁离子)		500mL	Gibco	422	1	409	409
138	HBSS 缓冲液 (10x, 无钙镁, 无酚红)		500mL	Gibco	812	1	787	787
139	HBSS 缓冲液 (含钙镁, 无酚红)		500mL	Gibco	461	1	447	447
140	HBSS 缓冲液 (无钙镁, 含酚红)		500mL	Gibco	422	1	409	409
141	HBSS 缓冲液 (含钙镁, 含酚红)		500mL	Gibco	386	1	375	375

142	0.25%胰蛋白酶消化液 (不含 EDTA, 含酚红)		100mL	Gibco	225	1	218	218
143	0.5%胰蛋白酶消化液(含 EDTA, 不含酚红)		100mL	Gibco	550	1	530	530
144	2.5%胰蛋白酶消化液(不 含 EDTA, 不含酚红)		100mL	Gibco	620	1	600	600
145	0.25%胰蛋白酶消化液 (含 EDTA, 含酚红)		100mL	Gibco	283	1	275	275
146	红细胞裂解液		200mL	Gibco	586	1	568	568
147	支原体清除试剂 Mycoplasma Removal Agent (MRA)		5*200uL (1000X)	碧云天	1680	1	1630	1630
148	支原体检测试剂盒 (PCR 法)		50T	碧云天	1200	1	1165	1165
149	细胞周期与细胞凋亡检 测试剂盒		50 次	碧云天	338	1	328	328
150	Annexin V-PE 细胞凋亡 检测试剂盒		100 Assays	碧云天	1698	1	1650	1650
151	一步法 TUNEL 流式凋亡 检测试剂盒 (绿色, FITC)		50 Assays	碧云天	2627	1	2548	2548
152	MDA 试剂盒		100 次	碧云天	388	1	376	376
153	线粒体膜电位检测试剂 盒(TMRE)		100-1000 次, 1 kit	碧云天	725	1	700	700
154	Lipo3000 转染试剂		1.5mL	碧云天	3500	1	3395	3395
155	HEPES (1 M)		100 mL	Gibco	1433	1	1390	1390
156	5,5-二甲基-1-吡咯啉 -N-氧化物	3317-61-1	100MG	merck	1884	1	1827	1827
157	2,2,6,6-四甲基哌啶氧 化物, 2,2,6,6-四甲基 哌啶-1-氧自由基		5 g	merck	692	1	670	670
158	糠醇	98-00-0	50g	merck	384	1	372	372
159	Drinabant (有口服活性 的 CB1 受体的拮抗剂)	358970-97-5	1mg/瓶	MCE	650	1	630	630
160	PGN36 (Compound 18, 选 择性的大麻素 2 受体拮 抗剂)	1564253-75- 3	5mg	MCE	1850	1	1794	1794
161	100X GTP γ S, 10mM		50uL	sigma-A ldrich	1911	1	1853	1853

162	DAMGO (OPR1 激动剂)	78123-71-4	≥99%, 选择性的 μ-阿片受体 (μ-OPR) 激动剂, Kd 值为 3.46 nM, 10 mg	MCE	1700	1	1649	1649
163	(R)-(+)-WIN 55,212-2 硫酸盐	131543-23-2	≥98% (HPLC), powder, CB2 agonist, 25 mg	sigma-Aldrich	5687	1	5516	5516
164	CP 55940	83002-04-4	>98% (HPLC), cannabinoid receptor agonist, powder, 10 mg	sigma-Aldrich	3735	1	3622	3622
165	盐酸多巴胺 盐酸盐	62-31-7	≥98% (TLC), powder, neurotransmitter, 10 g	sigma-Aldrich	1072	1	1039	1039
166	MPP+碘化物	36913-39-0	≥98% (HPLC), ERα antagonist, DAT 转运体摄取, powder,	sigma-Aldrich	2427	1	2354	2354
167	去甲肾上腺素 盐酸盐	329-56-6	≥98.0%, 500 mg	麦克林	650	1	630	630
168	5-羟色胺肌氨酸硫酸盐一水合物	61-47-2	≥99% (TLC), powder, 5 g	sigma-Aldrich	3100	1	3007	3007
169	Indatraline hydrochloride (Lu 19-005)	96850-13-4	(非选择性单胺转运体抑制剂) 10 mg	MCE	3802	1	3688	3688
170	尼索西汀 N-methyl-nisoxetine	53179-07-0	(选择性 NET 抑制剂, Kd 值为 0.76 nM) ≥ 98.0%, 10 mg	MCE	1500	1	1455	1455
171	氢溴酸西酞普兰 (SERT 抑制剂)	59729-32-7	≥98% (HPLC), powder, serotonin uptake inhibitor, 10 mg	sigma-Aldrich	1490	1	1445	1445
172	WIN 35,428 (DAT 变构调节剂)	50370-56-4	≥98%, powder, 500 mg	invivochem	3000	1	2910	2910

173	(±)-8-OH-DPAT	87394-87-4	选择性 5-HT 激动剂, 对 5-HT _{1A} 的 pIC ₅₀ 值为 8.19, ≥98.0%, 25 mg	sigma-Aldrich	1680	1	1629	1629
174	酮色林 (±)-酒石酸盐	88845-83-7	≥97%, 5-HT ₂ serotonin receptor antagonist, solid, 10 mg	sigma-Aldrich	1063	1	1030	1030
175	Spiiperone (Spiroperidol)	749-02-0	D ₂ 、5-HT _{1A} 和 5-HT _{2A} 拮抗剂, 提高细胞内钙的水平, ≥98%, 50 mg	MCE	1500	1	1455	1455
176	Mesulergine hydrochloride (CU32-085 hydrochloride)	72786-12-0	5-HT _{2C} 拮抗剂 和多巴胺 (DA) 激动剂, ≥98%, 10 mg	MCE	4648	1	4508	4508
177	米赛林	24219-97-4	5-HT ₂ serotonin receptor 反向激动剂, ≥98%, 10 mg	MCE	510	1	495	495
178	哌啶嗪	19216-56-9	α 肾上腺素受体 (Adrenergic Receptor) 拮抗剂, ≥98%, 10 mg	MCE	500	1	485	485
179	利培酮, R 64 766	106266-06-2	中枢 5-羟色胺 2 和多巴胺 D ₂ 拮抗剂, 500 mg	supelco	3099	1	3006	3006
180	Rauwolscine (萝芙素)	131-03-3	选择性 α ₂ -adrenoceptor 拮抗剂, ≥98%, 5 mg	MCE	5800	1	5626	5626
181	酚妥拉明 盐酸盐	1973-5-2	≥98% (TLC), α ₁ -adrenoceptor antagonist, powder, 100 mg	sigma-Aldrich	1324	1	1285	1285
182	SCH-23390 hydrochloride	125941-87-9	选择性的多巴胺 D ₁ 样受体拮抗剂, 5-HT _{2C} 受体激动剂, 10 mg	MCE	1100	1	1067	1067

183	(+)-布他拉莫 盐酸盐	55528-07-9	多巴胺受体拮抗剂, 5 mg	sigma-Aldrich	1548	1	1500	1500
184	Mepyramine maleate (吡拉明马来酸盐)	59-33-6	H1 受体拮抗剂, 100 mg	MCE	500	1	485	485
185	Anti-Monoacylglycerol Lipase/MGL 抗体		100 ug	abcam	5491	1	5326	5326
186	IL-1β ELISA 试剂盒		1×96 test, 1 kit	abcam	6700	1	6499	6499
187	重组 Anti-COX IV 抗体 [EPR9442(ABC)] - Mitochondrial Loading Control		100 uL	abcam	4430	1	4297	4297
188	重组 Anti-Mu Opioid Receptor 抗体[UMB3] - C-terminal		100 μL	abcam	2613	1	2534	2534
189	重组 Anti-Dopamine Transporter 抗体 [EPR19695]		40 uL	abcam	2924	1	2836	2836
190	重组 Anti-Serotonin transporter 抗体[9G3]		100 μL	abcam	4079	1	3956	3956
191	重组 Anti-Noradrenaline transporter 抗体 [EPR23527-534]		40 μL	abcam	4179	1	4053	4053
192	重组 Anti-NMDAR1 抗体 [EPR2481 (2)]		40 μL	abcam	3450	1	3346	3346
193	重组 Anti-Dopamine Receptor D1 抗体 [EPR24102-105]		20 uL	abcam	2366	1	2295	2295
194	HTR1A Polyclonal Antibody		100 μL	Invitrogen	5249	1	5090	5090
195	Anti-5HT2A Receptor 抗体		100 μL	abcam	5583	1	5415	5415
196	Anti-5-HT-2B 抗体-Extracellular domain		50 uL	abcam	5153	1	4998	4998
197	重组 Anti-5-HT2C Receptor 抗体 [EPR6487]		40 μL	abcam	3035	1	2943	2943
198	Anti-GABA A Receptor alpha 1 抗体		50 uL	abcam	5833	1	5658	5658
199	Cleaved Caspase 3 抗体 [EPR21032]		100 uL	abcam	3030	1	2939	2939

200	Cleaved PARP1 抗体 [E51]		100 uL	abcam	5278	1	5119	5119
201	通用安全闪烁液		1 L, Ultima Gold, 适配 PE microbeta, 适用于各种水样和非水性样品	Revvity	1840	1	1784	1784
202	MicroScint-20		1 L, 接受稀释的含水样品, 20% 的样品加载量, 是未完全干燥的 filter 的首选, 24 孔 OptiPlate 中非淬灭氚效率 达 52%	Revvity	2200	1	2134	2134
203	Ultima Gold MV		1 L, 用于细胞收集器中湿玻璃纤维 filter 的计数, 还是微型样品瓶和微样品管中小容量样品计数的理想选择	Revvity	2400	1	2328	2328
204	Filter-Count		1 L, 可溶解纤维素硝酸盐滤膜 filter, 还能溶解混合的纤维素酯和聚氯乙烯 (PVC) filter- 处理时间较长, 还能够溶解湿润或干燥的 filter	Revvity	1580	1	1532	1532
205	校准液		适配 Seahorse XF, 500 mL	安捷伦	677	1	656	656
206	细胞线粒体压力测试试剂盒		适配 Seahorse XF, 1 kit	安捷伦	6732	1	6530	6530
207	基础培养基, 不含酚红		适配 Seahorse XF, 500 mL	安捷伦	1195	1	1159	1159
208	探针板校准液		适配 Seahorse XF, 100 mL	安捷伦	462	1	448	448
209	实时 ATP 生成速率测定试剂盒		适配 Seahorse XF, 1 kit	安捷伦	5725	1	5553	5553
210	DMEM 分析培养基包, pH 7.4		适配 Seahorse XF, 1 kit	安捷伦	2285	1	2216	2216

211	RPMI 分析培养基包, pH 7.4		适配 Seahorse XF, 1 kit	安捷伦	2285	1	2216	2216
212	高灵敏度油 (滴瓶)		适配 Seahorse XF, 15 mL/滴瓶	安捷伦	464	1	450	450
213	矿物油		适配 Seahorse XF, 60 mL/瓶	安捷伦	997	1	967	967
214	呼吸缓冲液		适配 Seahorse XF, 1 个 (可用于 4 × 96 well plates)	安捷伦	464	1	450	450
215	线粒体毒性分析试剂盒		适配 Seahorse XF, 1 套	安捷伦	6683	1	6482	6482
216	Pro M FluxPak Mini		适配 Seahorse XF, 1 套	安捷伦	6952	1	6743	6743
217	Fluo-4, AM, 细胞可透过性		10 x 50 μg	Invitrogen	3781	1	3667	3667
218	溶于 PBS 的 4% 甲醛固定液 (无甲醇)		5 x 20 mL	Invitrogen	2236	1	2168	2168
219	流式胞内固定破膜缓冲液		1 kit	Invitrogen	1864	1	1808	1808
220	流式 IC 固定液		100 mL	Invitrogen	1570	1	1522	1522
221	重组 Anti-TOMM20 抗体 -大鼠 IgG2a (Chimeric)		100 ul	abcam	6217	1	6030	6030
222	Anti-Cannabinoid Receptor I 抗体		250ul	abcam	6,087	1	5900	5900
223	Cardiotoxicity Kit			Molecular Devices	4625	1	4486	4486
224	细胞培养箱消毒剂			奥克泰士	455	1	440	440
225	医用酒精喷雾		500ml*2 瓶 含喷雾头	可孚	33	1	32	32
226	Calcium 6 Assay Explorer Kit		可做 10 块板	Molecular Devices	10800	1	10476	10476
227	Membrane Potential Evaluation Kit		可做 100 块板	Molecular Devices	8500	1	8245	8245
228	尿素	57-13-6	100 g, ACS/生化级	sigma-Aldrich	663	1	643	643
229	三 2-巯基乙基磷盐酸盐 盐酸盐	51805-45-9	0.5 M 溶液, pH 7.0	sigma-Aldrich	1467	1	1422	1422

230	DL-二硫苏糖醇	3483-12-3	1 g, $\geq 98\%$ (HPLC), $\geq 99.0\%$ (titration)	sigma- Aldrich	430	1	417	417
231	碘乙酰胺	144-48-9	5 g, BioUltra	sigma- Aldrich	870	1	843	843
232	MS级胰蛋白酶	9002-07-7	5 x 20 μ g, MS 级	Thermo Scienti fic	648	1	628	628
233	MS级Lys-C内切蛋白酶	72561-05-8	1 x 20 μ g, MS 级	Thermo Scienti fic	5724	1	5552	5552
234	TMTpro 16plex 标记试剂		1 x 0.5 mg (每个标签) 16 重标记	Thermo Scienti fic	25132	1	24378	24378
235	三乙基碳酸氢铵缓冲液		1 M, 50 mL	Thermo Scienti fic	1211	1	1174	1174
236	50%羟胺缓冲液		50% (w/v), 5 mL	Thermo Scienti fic	775	1	750	750
237	甲酸 (LC/MS 级)	64-18-6	50 mL, $\geq 99.0\%$, Optima LC/MS	Thermo Fisher	100	1	97	97
238	Pierce™ LTQ Velos ESI Positive Ion Calibration Solution, 10mL	/	10ml	赛默飞	120	2	116	232
239	Pierce™ ESI Negative Ion Calibration Solution, 10mL	/	10ml	赛默飞	520	2	504	1008
240	I 相代谢研究试剂盒-人肝微粒体	/	0.2mL*50	北京 iphase	3000	4	2910	11640
241	泵油, 用于 QE	/	2 liter/瓶	Leybold	3500	5	3395	16975
242	盐酸美托咪啶	86347-15-1	1g	Adamas	244	1	236	236
243	盐酸右美托咪啶	145108-58-3	10mg	Adamas	258	1	250	250
244	API-TOF 参比质量溶液试剂盒	/	1 Kit	安捷伦	3660	2	3550	7100
245	PH Buffer 4.01	/	60mL	赛默飞	230	3	223	669

246	PH Buffer 6.86	/	60mL	赛默飞	230	2	223	446
247	PH Buffer 9.18	/	60mL	赛默飞	230	2	223	446
248	氘代甲醇	811-98-3	50 g	Macklin	6400	4	6208	24832
249	LCMS-80系列调谐液 1#	/	100ml/瓶	merck	1770	4	1716	6864
250	SV65 泵油 SV65-01L, LVO700 1L, 用于 LCMS-8060	/	1000ml/瓶	岛津	2800	5	2716	13580
251	内切蛋白酶 Glu-C (V8 蛋白酶)	55354-32-0	2mg	roche	2850	2	2764	5528
252	盐酸胍 盐酸盐	18264	Bio-Ultra Grade, 50g	Adamas life	46	2	44	88
253	二硫苏糖醇	578517	Bio-Ultra Grade, 5g	Adamas life	120	2	116	232
254	碘乙酰胺	144-48-9	Bio-Ultra Grade, 5g	Adamas life	75	2	72	144
255	碳酸氢铵	1066-33-7	BioUltra, \geq 99.5% (T), 500g	sigma	995	2	965	1930
256	胰蛋白酶	/	测序级, 4 x 25 μ g	Abnova	2000	2	1940	3880
257	人工唾液	/	500ml	Phygene	138	2	133	266
258	医用酒精喷雾		500ml*2瓶 含喷雾头	可孚	33	20	32	640
合计总价: 581835 元								