

2021-2022学年度贵重仪器设备使用绩效数据报表

序号	仪器编号	分类号	仪器名称	价格	型号	规格	使用机时-教学	使用机时-科研	使用机时-社会服务	使用机时-其中开放	测样数	培训人员数-学生	培训人员数-教师	培训人员数-其他	教学实验项目数	科研项目数	社会服务项目数	获奖情况-国家级	获奖情况-省部级	发明专利-教师	发明专利-学生	论文情况-三大检索	论文情况-核心期刊	负责人姓名	
1	13UC1083	03052207	流变仪	500000	德国型号: 哈克 MARS	*	20	50	10	30	300	6	2	1	2	3	1	0	0	1	1	3	0	水玲玲	
2	11BB0332	03040101	激光共聚焦显微镜	2451666	LSM 710	*	20	4200	0	4220	20000	250	5	0	12	41	0	0	0	0	0	45	100	严文文	
3	S1800579	03030623	高效液相色谱仪	441410	1260	190-950nm	32	1600	0	1632	8000	86	6	0	2	12	0	0	0	0	0	8	0	潘训彬	
4	S1709553	03010723	湿度控制仪	449410	定制	湿度控制气液配气系统由湿度发生系统、微型液体蒸发器、数字式质量流量计、混气腔、防腐气路及软件等部分构成, 适用于直接使用各类气体气源(如NOx、H2S、CO等)或液体气源(如醇类、苯类、有机胺类、醚类、酮类等	0	312	0	0	208	6	4	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	王耀	
5	S1806293	03030706	高效液相色谱-串联质谱联用仪	2298800	Waters Corpeoation	仪器类	150	2614	800	2614	16800	24	8	0	1	12	8	0	1	2	0	15	4	应光国	
6	S1703707	03030623	高效液相色谱	580360	LC-20AD	LC-20AD	16	1620	0	1620	6000	100	1	0	2	5	0	0	0	0	0	6	0	李旭凯	
7	12UC0150	03040100	扫描电镜	780679.93	JSM-6510	*	0	50	0	30	20	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	邢丽丹	
8	S1704000	03030131	多通道电化学工作站	512000	VMP3	通道数: 9	0	5000	3000	8000	3000	20	0	0	0	21	11	0	0	8	8	18	0	邢丽丹	
9	07UC4479	03030709	核磁共振波谱仪	2000000	Vavian	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	王群芳	
10	S1900559	03061840	离子减薄制样系统	847000	Gatan 695	0.1~8.0KeV	160	856	120	300	0	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	余红华	
11	11UC1852	03030502	X射线衍射仪	1226798	Xpert Pro	*	0	2062	0	0	975	15	0	0	0	5	0	0	0	2	0	8	0	张爱华	
12	S1704948	03040108	荧光显微镜	466000	EVOS FL	4-40倍物镜	0	1500	0	0	0	28	0	0	0	20	0	0	1	5	0	25	0	郑明希	
13	S1801540	03030623	气相色谱质谱联用仪	711534	Agilent/美国/7890B-5	仪器类	578	4144	0	1576	10000	14	5	0	0	6	0	0	0	0	0	12	4	杨滨	
14	10BB2935	03030714	质谱仪	704890	定制	*	0	342	0	342	96	14	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	胡勇军	
15	20052153	03030402	元素分析仪	424934	Flash Ea	*	200	800	0	0	0	20	10	0	3	21	0	0	0	0	0	0	0	孙峰	
16	08UC0118	03030131	多通道电化学测试系统	505800	Solatron126	*	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	许梦清	
17	14UC0254	03060300	电子束热蒸发	1471538.34	Explorer-14	*	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	何赛灵	
18	S1900544	03030623	气相色谱仪	495100	安捷伦7890B	从450° C降温到50° C; 1.4最大升温速率120 C/min, 可扩展至1800° C/min。	0	400	800	1200	400	8	1	0	2	2	2	0	0	0	0	3	1	吕璿	
19	20022671	03040414	广角激光散射仪	571696.59	BI-200SM	*	0	1000	0	0	0	15	4	0	0	3	0	0	0	3	0	6	3	韩鹏	
20	S1704462	03040404	等离子体发射光谱仪	878700	德国/斯派克/SPECTRO	光学元素定性定量分析仪器/全谱直读/波长范围: 130-770nm/频率: 27.12MHz/最大功率≥2.0kw, 500-2000W连续可调。	64	1100	120	60	1145	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	赵桂兰
21	S2000504	03190254	太阳能电池制作、检测系统	809000	定制	尺寸: 两台长×宽×高≥1500×750×900mm通过大小T型舱相连	0	500	0	500	500	7	3	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	张桂传	
22	S1707023	03030709	小动物核磁共振成像仪	889000	NM-G1-40H	磁场强度: 1.0±0.08T; 磁场均匀度: ≤20ppm(40mm×40mm×40mm); 磁场稳定性: ≤300Hz/ Hour; 磁体温度: 非线性精准恒温控制, 控温精度为±0.05℃。	20	628	0	0	0	150	20	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	梁国海	
23	13UC0470	03052200	反射式显示屏研究装置	768000	IRX-A02	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	翁惠珊	
24	13UC0789	03040702	桌面型快速扫描电子显微镜	569279	Phenom G2	*	20	100	15	45	500	6	6	1	2	6	1	0	0	2	2	6	0	水玲玲	

52	11B1179	03250261	Neuroscan64导事件相关脑电位系	890000	Compumedics Scan-64	*	60	1773	30	1773	1308	36	3	0	0	24	8	0	0	0	0	17	5	曾祥炎	
53	11UC1811	03190463	铁电材料测试系统	423500	Radiant/美国Multifer	*	0	180	0	180	150	3	1	0	0	2	0	0	0	0	0	1	2	0	高兴森
54	11UC0626	03040912	小型固体激光器	1162717.96	MIRA-900F	*	10	2000	0	0	0	3	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	2	0	张新定
55	S1900777	03060307	脉冲激光沉积腔体系统	565000	定制	900℃/5×10 ⁻⁵ Pa	0	180	0	0	8	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	10	0	樊贞
56	20067476	03040702	多光子激光共焦显微镜	1671600	LSM 510 NLO	*	0	160	0	0	230	20	2	0	1	3	0	0	0	0	0	0	18	2	邹争志
57	11UC1810	03190545	热电性能测定装置	642000	ZEM-3	*	0	10	0	0	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	何琴玉
58	S1703710	03030247	热重分析仪	416500	TGA8000	TGA8000	100	3500	0	2900	0	35	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	18	6	刘时铸
59	S1800578	03030714	等离子体质谱仪	1054980	7800	2-258amu	48	1500	0	1548	10000	80	2	0	2	6	0	0	0	0	0	0	4	0	潘训彬
60	S1800577	03030706	气相色谱-质谱联用仪	526610	5977B	2-1050amu	32	1250	0	1282	8500	80	4	0	3	6	0	0	0	0	0	0	8	0	潘训彬
61	S2007121	03030717	电感耦合等离子体质谱仪	1146600	Agilent	设备类	0	560	140	560	8750	12	4	0	0	4	4	0	0	0	0	0	6	2	应光国
62	S2007108	03030940	核酸提取仪	503572	qiagen gmbh	仪器类	0	950	0	950	2000	12	4	0	0	5	0	0	0	0	0	0	8	4	应光国
63	S2007122	03030623	高效液相色谱仪	427391.35	Agilent	设备类	650	3460	0	3460	5600	14	4	0	1	10	0	0	0	0	0	0	20	6	应光国
64	S1800750	03030429	稳态瞬态荧光光谱仪	1132580	FLS980	光谱范围: 230-870nm; 荧光和磷光寿命测试范围: 100ps-10s; 液氮低温恒温器温度范围: 77K-500K	0	3806	0	3806	2076	3	0	0	0	6	0	0	3	3	3	3	10	0	许炳佳
65	20040137	03040900	双通道超短脉冲激光器	400000	PDL808-SC	*	0	1200	0	0	0	6	2	0	0	2	0	0	0	0	3	3	6	0	魏正军
66	14UC0315	03030706	气相色谱质谱联用仪	602000	安捷7890A-	*	4	1344	0	1344	120	20	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	3	0	张秋云
67	S1707083	03031206	荧光定量PCR仪(荧光定量基因扩)	406230	qTOWER3G	含PCR主机、PCR软件等部件	0	862	0	862	2500	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	李旭凯
68	S1900595	03030131	微机电化学质谱仪	557000	HRP-40 DEMS	*	0	1000	400	400	100	2	0	0	0	6	5	0	0	2	2	10	0	李伟善	
69	S1704001	03030502	X射线粉末衍射仪	831600	Ultima IV	满足3kw仪器满功率运行	0	1000	300	700	2000	10	0	0	0	18	11	0	0	8	8	15	0	邢丽丹	
70	S1706872	03040702	场发射扫描电子显微镜	3734200	Quanta 250 FEG	配套设备: 能谱仪, 扫描电镜配套计算机等	0	4600	800	2700	5000	10	0	0	0	21	11	0	0	8	8	18	0	邢丽丹	
71	10UC1386	03200717	信号质量分析系统	636300	HMC-T2100	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	黄旭光
72	12UC0895	03030502	X射线粉末衍射仪	1801931.8	D8 ADVANCE	*	0	610	300	100	2981	21	5	0	0	36	12	0	0	0	0	0	39	25	姚春风
73	S1700180	03030973	实时荧光定量PCR仪	439000	QuantStudio 6 Flex	96孔	0	1500	0	0	0	30	0	0	0	20	0	0	1	10	0	20	0	0	郑明希
74	S1801541	03030429	实时荧光定量PCR仪	641837	ABI/ Life Technology	仪器类	56	1000	0	1056	0	36	15	36	8	15	0	0	0	0	0	0	16	5	杨滨
75	S1801542	03030623	高效液相色谱仪	518532	Agilent/美国/1260	仪器类	160	1359	0	230	7595	15	5	0	0	8	0	0	0	0	0	0	24	4	杨滨
76	10B1482	03040405	显微拉曼光谱仪	612540	NOS-Raman-	*	0	182	0	182	64	9	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	胡勇军
77	07UC3786	03040614	单晶衍射仪	1940400	SMARTAPEX II	*	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	林晓明
78	S1704168	03030502	X射线衍射仪	985400	BRUKER	D8 ADVANCE	0	1300	0	0	198	10	6	0	0	8	0	0	0	6	0	8	6	0	蔡跃鹏
79	S1901995	03060305	等离子增强化学气相沉积系统PECVD	1448000	DepoLab200	PECVD	0	400	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	5	0	朱世明
80	S1907142	03220708	介质气体测量仪	416500	MicroLab-	*H20. 02	0	200	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	朱世明
81	13UC0806	03040925	染料激光器系统	900000	PSCAN-D-18-EG系统	*	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	朱世明
82	13UC0139	03190300	采样示波器	900000	86100D	*	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	何赛灵
83	13UC0141	03040900	可调谐激光器组合1	558232.02	8164B	*	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	何赛灵
84	13UC0144	03200813	矢量网络分析仪	1030000	Agilent	*	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	何赛灵
85	13UC0517	03040404	光谱分析仪	503148.76	AQ6375 (735305-	*	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	何赛灵
86	14UC0237	03210611	时间相关单光子计数系统	774031.45	PicoHarp	*	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	何赛灵
87	14UC0936	03040900	准分子激光器	402286.83	ATLEX 500-FBG-193	*	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	何赛灵
88	15UC0081	03040900	高功率锁模钛宝石激光器	1069681.32	Mira HP-F	*	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	何赛灵
89	12B80334	03030973	实时荧光定量PCR仪	425869	7500	*	0	1200	0	0	15000	8	0	0	0	5	1	0	0	1	0	12	3	廖绍安	
90	S1706973	03040813	CO2激光器光纤熔接系统	1258725	LZM-100	光学设备	0	208	0	0	97	134	6	1	0	3	0	0	0	0	0	1	0	2	夏长明
91	S1808276	03052524	气浮光学减震平台	474000	M-RS2000-512-12	3.6米*1.5米*305mm, 光学减震	6	237	0	0	168	230	9	1	5	5	0	0	0	0	1	1	1	3	夏长明
92	20068773	03140884	现代通信实验平台系统	778000	CC08/MA5300	*	68	0	0	0	1	120	0	0	15	0	0	0	0	0	1	0	1	0	蔡倩华
93	S1801418	03040338	多光子共聚焦显微镜	1449000	尼康/A1MP	10*100双目显微镜	25	300	50	50	0	50	10	0	1	5	0	0	0	1	1	10	10	0	兰胜
94	15UC0708	03030429	微弱荧光成像及光谱探测系统	699800	SR500i-B1	*	200	1500	200	200	300	50	10	0	1	5	0	0	0	1	1	20	20	0	兰胜
95	11UC1136	03040905	二氧化碳激光器	880000	美国 COHERENT	*	0	1000	0	0	0	10	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	杜炎雄

211	S1802541	03030709	超导傅立叶变换核磁共振谱仪	6798000	AVANCE NEO 600MHz	AVANCE NEO 600MHz	120	1580	750	80	8532	20	2	0	1	20	6	0	0	0	0	0	0	0	0	王群芳	
212	S1806448	03030907	单分子实时测序仪	3250140.37	Sequel1	无PCR	0	256	0	0	320	20	5	1	0	3	0	0	0	1	0	15	0	0	0	束文圣	
213	S1708831	03030923	多功能酶标仪	713600	Flexstation	200-1000	0	1800	0	0	0	28	0	0	0	65	0	0	1	5	0	25	0	0	0	郑明希	
214	07UC3784	03030706	液相色谱一质谱联用仪	1932000	LCQDeCaXPMa	*	3	0	0	0	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	朱立才	
215	08UC0060	03020929	电流检测仪	410000	CIMPS-S	*	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	朱立才	
216	S1704356	03040702	高分辨热场发射扫描电子显微镜	1306374.72	TESCAN	MAIA 3 LMH	0	1600	0	0	138	10	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	蔡跃鹏	
217	S2002389	03040404	光栅光谱仪	419000	SR-5001-D1	分光元件	50	400	40	100	100	50	10	5	5	5	10	1	1	10	20	9	0	0	0	吕晓旭	
218	13UC0807	03040900	YAG激光器系统	716000	PRO-290-30E	*	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	朱世明	
219	13UC0138	03190711	频谱仪（信号分析仪）	449600	制造商：安捷伦/马来	*	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	何赛灵	
220	14UC0238	03040702	多光子光学扫描显微镜生物成像系	1360000	FV1000-MPE	*	0	600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	何赛灵	
221	S2004844	03030138	杜马斯燃烧法全自动快速定氮仪	450506	N pro	检出限：0.003mgN	150	361	50	0	5000	50	10	5	5	15	2	0	0	5	0	40	10	0	0	麦康森	
222	S1707222	03041146	飞秒激光器系统	1283100	mira HP-D	MiraHP, 激光输出功率3.5W, 波长调谐范围: 700-1000nm, 脉冲长度130fs	200	1500	200	200	300	50	10	0	1	5	0	0	0	1	1	20	20	0	0	兰胜	
223	S1800153	03040338	激光共聚焦显微镜	700000	奥林巴斯/日本/OLS410	显微镜类	0	300	0	100	150	20	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	郭亮
224	13UC0362	03040509	傅立叶变换红外光谱仪	499800	Nicolet	*	64	750	110	60	1300	4	0	0	2	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	曾志坚	
225	S1704407	03030623	液相色谱仪系统	554800	日本/岛津制作所/LC-2	LC-20A	0	600	200	800	177	8	1	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	吕璿	
226	S1903583	03030706	三重四极杆串联气质联用仪	1328000	780B*7890B-7000D	生化类三重四极杆串联气质联用仪	0	400	400	800	136	8	1	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	吕璿	
227	00026875	03030502	X射线衍射仪	1652348.06	X PENT-MRD	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	李述体	
228	11UC1831	03040702	原子力扫描探针显微镜	1787300	Xypher	*	0	253	0	253	188	3	2	0	0	3	0	0	0	0	0	2	2	0	0	高兴森	
229	S1707402	03040924	光纤激光器系统	487600	RFLSA-5K-3-1550	单模连续输出, 中心波长1550nm, 最大输出功率5W, 线偏振保偏输出, 带偏置锁频和PPLN倍频模块	0	1000	30	30	50	10	2	0	0	3	0	0	0	2	2	2	1	0	0	黄巍	
230	15UC0201	03061009	综合性物性测量系统（PPMS）	3097894.26	PPMS-9	*	0	1785	0	0	199	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	8	0	0	曾敏	
231	S1903676	03060220	超高真空系统	998000	定制	定制真空系统	0	8000	0	0	1	5	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	张善超	
232	S1903687	03040912	单频连续可调谐钛宝石激光器	1095000	SolsTis-PSX-F-4000	定制	0	6000	0	0	1	5	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	张善超	
233	S2100404	03040900	399nm光纤频率激光器	494500	EFL-FHG-399-0.5-CW	*1) 中心波长: 399nm 2) 工作方式: 连续激光输出	0	6000	0	0	1	5	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	张善超
234	S2100319	03061703	台式超速离心机	499500	Optima MAX-XP	最高转速≥150,000rpm, 最大相对离心力≥	0	100	5	0	400	6	6	0	0	7	0	0	0	0	0	6	1	0	0	Xie Ling	
235	14BB1676	03030429	X射线荧光光谱仪	1522568	Epsilon5	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	温小浩	
236	00026754	03040900	激光器	1633173.34	899-05	*	10	100	0	0	150	20	5	0	2	2	0	0	0	0	0	20	0	0	0	邹争志	
237	10BB2934	03061703	超速离心机	445000	OPTIMA MAX-	*	2	120	0	0	200	20	5	0	2	2	0	0	0	0	12	1	0	0	0	邹争志	
238	20067477	03040600	荧光相关光谱检测仪	1711100	ConfoCor 2	*	0	20	0	0	0	12	0	0	2	1	0	0	0	0	0	11	1	0	0	邹争志	
239	S1800590	03030226	热重分析仪（SH269）	461290	TG209F3	1、温度范围：室温~1000℃； 2、炉体结构：垂直炉体结构，天平在下，顶部装样，吹扫气流与逸出气流流向一致，适合于联用分析； 3、升温速率：0.1~200℃/min；	20	3200	0	2700	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	4	0	0	0	刘时铸
240	S1707275	03240209	材料沉积仪	520000	DMP-2850	喷印机	0	3500	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	袁冬
241	S1702008	03030923	多功能酶标仪	423360	Enspire	波长范围：230~850nm	20	2600	0	2620	12568	250	8	0	6	56	0	0	0	0	0	34	89	0	0	严文文	
242	20064261	03030151	毛细管电泳仪	590000	P/ACE MDQ	*	0	800	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	周仁超	
243	20065865	03030623	毛细管电色谱	446500	Trisep-2100	*	0	921	0	0	2000	6	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	贾丽	
244	S1710851	03030502	粉末X射线衍射仪	1098300	Ultima IV	管电压：10-60KV, 管电流：5-80mA	180	2850	0	2850	6500	76	12	0	3	15	0	0	0	18	0	35	26	0	0	朱立才	
245	20064262	03030611	激光分子成像系统	1195000	TYPHOON	*	8	820	0	828	1000	60	2	0	2	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	潘训彬	
246	13UC0575	03030161	多通道电化学测试系统	679000	Solartron	*	3	3650	0	0	1500	3	3	0	1	0	0	0	0	4	0	20	0	0	0	侯贤华	
247	11UC0672	03060305	等离子增强化学气相沉积系统	611928.7	PECVD1	*	10	5	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	高进伟

248	S1800292	03040702	超高分辨率激光共聚焦扫描显微镜	2799000	LSM 800 With	630倍	0	300	0	0	800	5	2	0	0	5	0	0	0	0	5	0	潘红英		
249	S2201050	03060299	真空密封腔EFD填充机	3850000	非标	其他专用设备/电源: AC380V 220V, 50Hz, 30A / 贴合精度X向: ± 5 μm, Y向: ± 5 μm / 机台额定功率: 约 25KW	0	208	0	0	20	1	2	0	0	1	0	0	0	0	1	0	陈雯雯		
250	S1901195	03060212	冷冻式真空贴合机	708000	定制	*制冷方式: 电子制冷, -30-25℃; 吸附方式: 静电吸附; 对位精度: ±0.003mm;	0	320	0	0	40	2	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	陈雯雯		
251	S2110779	03040404	原位红外光谱仪	859000	Nicoletis50	原位红外测试官能团振动峰	0	222	0	222	221	12	4	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	兰亚乾	
252	S2110780	03030615	离子色谱仪	598000	Aquion RFIC 含标准附	适用于样品中阴离子、有机酸类物质的分析	0	253	0	253	506	13	6	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	兰亚乾	
253	S1801596	03030973	实时荧光定量PCR仪	500000	BioFire Diagnostics /	标准8行×12列的96孔板模式, 高精度96孔板半导体电加热温控方式, 而非空气热循环模式	0	1000	0	0	90000	10	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	1	吴建新	
254	S2100596	03030614	凝胶渗透色谱系统	459380	Prominence GPC	*仪器每一个单元(包括泵、检测器、柱温箱等)都可以使用面板独立控制, 须提供官方盖章的证明材料并作为现场验收参数。	0	700	0	0	160	4	0	0	0	2	0	0	0	0	0	4	0	蒋华卫	
255	S1900279	03040701	透射电子显微镜	9710000	FEI捷克有限公司/捷克	1、分辨率 1.1信息分辨率: ≤0.12nm 1.2点分辨率: ≤0.25nm	0	3000	500	800	1000	5	0	0	0	21	11	0	0	8	8	18	0	李伟善	
256	S1706747	03040101	激光共聚焦显微镜	2671200	FV3000	≤2nm	0	2560	0	0	0	32	0	0	0	87	0	0	1	8	0	25	0	郑明希	
257	S1800894	03030623	高效液相色谱仪	549000	1260	配置包含600bar四元泵1台, 自动进样器1台, 集成式柱温箱1台, 二极阵列检测器1台, 乳尖及工作站, 备品备	100	150	5	5	120	5	2	0	0	2	0	0	1	2	1	3	0	唐彪	
258	15UC0074	03040900	高功率光泵半导体激光器	496000	Verdi G18	*	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	何赛灵	
259	S1704361	03040404	光谱分析仪	489000	AQ6375B	分辨率, 脉宽	0	496	0	496	95	40	2	0	0	2	0	0	0	0	0	5	1	罗智超	
260	08BB1153	03190603	高功率微波信号发生器	586000	BW-6000HPT	*	0	736	0	736	127	15	3	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	杨思华	
261	12UC0331	03211106	钛宝石飞秒激光放大器	1291877.75	Legend Elite F-HE	*	200	1500	200	200	300	50	10	3	1	5	0	0	0	1	1	20	20	兰胜	
262	12UC0854	03040900	大功率半导体激光器	539366	TA PRO 780	*	0	1000	0	0	0	10	3	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	杜炎雄	
263	14UC1491	03040900	大功率半导体激光器	444386.93	Toptica Photonics型	*	0	1000	0	0	0	10	3	0	0	3	0	0	0	1	0	3	0	杜炎雄	
264	S2200111	03040900	780nm半导体激光器	571200	HPL-780F	*HPL-780F	0	1000	0	0	0	10	3	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	杜炎雄	
265	14UC0081	03250293	体质与健康测试系统	514158.1	NH-3000I	*	8	10	20	38	300	6	2	0	2	1	2	0	0	0	0	0	0	梁健	
266	S1706709	03200813	矢量网络分析仪	699800	AV3672B-S	频率范围10MHz-26.5GHz, 频率分辨率1Hz, 最大输出功率+13dBm (10-50MHz);	0	638	0	638	141	14	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	杨思华	
267	S1707442	03040913	小型化可调谐近红外OP0激光器	442600	TiSon GSB-400	激光线宽: 小于1.2nm, 超窄激光线宽 2) 激光脉宽: 低脉宽输出小于6ns 3) 波长范围: 700-900nm,	0	1126	0	1126	187	21	5	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	杨思华	
268	S1900330	03190232	纳米粒度与Zeta电位分析仪	441000	Nanoplus-3	0.1nm-12.3um	0	1200	0	0	0	23	4	0	0	3	0	0	0	0	4	0	7	2	韩鹏
269	20034383	03030911	荧光定量PCR仪	474624.5	Light	*	30	969	0	0	671	150	25	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	胡家铭	
270	13BB2040	03040155	原子力显微镜	1088000	5500ILM	*	35	623	0	0	0	150	20	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	梁国海	
271	S1905104	03030709	核磁共振成像分析仪	599600	NMI20-040H-	0.5T, 40mm探头	120	20	0	20	0	96	3	0	2	1	0	1	0	0	0	0	2	刘朝辉	
272	S1907406	03040912	飞秒光纤激光器	636000	FemtoYL-20	总功率: 20w, 中心波长1030nm, 脉宽: 400fs-6ps, 重复频率: 1Hz-5MHz	0	800	0	0	70	3	1	0	0	2	0	0	0	0	2	0	2	熊科迪	
273	13UC0469	03052200	反射式显示屏研究装置	768000	IRX-A02	*	12	200	0	120	0	0	0	0	0	4	16	0	0	0	0	0	0	白鹏飞	

274	S2100348	03250298	放大器信号采集分析仪	477000	actiCHAmplus	72 通道放大器, 具有 64 通道 EEG 信号测量; 配备 8 个双极通道采样速率: $\geq 45000\text{Hz}$ /通道 频带宽度: 不低于 DC-7000Hz	0	1092	10	1092	292	17	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	4	0	秦鹏民
275	S2100242	03060220	光学超稳腔	555000	VH 6020-4	超稳腔的腔体是ULE材料, 腔长10cm×直径5cm; 并测试该腔体材料的零膨胀温度点。	0	3000	0	0	0	3	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	李建锋
276	S2100263	03040900	大功率倍频激光器 (475nm)	915677	475nm大功率倍频激光	1) 中心波长: 475nm 2) 调谐范围: 8nm 3) 内置TA放大器, 输出功率: 800mW 4) 无跳模范围: 15GHz	0	3000	0	0	0	3	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	李建锋

合计

291325284.0
3