

---

## 电子测量仪器

原值 50 万以上的对外提供共享服务的大型科学仪器设备总量为 20333 台（套），其中电子测量仪器的数量为 813 台（套），占总量的 4.0% 电子测量仪器中，通用电子测量仪器 360 台（套），射频和微波测试仪器 138 台（套），网络分析仪器 135 台（套），其他 85 台（套），通讯测量仪器 58 台（套），大规模集成电路测试仪器 37 台（套）。



电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
1	信号发生器	E8267D	美国	上海大学	上海
2	示波器	DSO 80604B	中国	上海大学	上海
3	数据网络分析仪	SMB-6000C	中国	上海大学	上海
4	多视立体显示系统	MIC	瑞士	上海大学	上海
5	矢量信号分析仪	89441A	美国	上海大学	上海
6	高性能频谱仪	E4447A	美国	上海大学	上海
7	负载均衡交换机	AX3000	美国	上海大学	上海
8	无线网络接入系统	M3mkl-s	美国	上海大学	上海
9	扫描电迁移粒径谱仪	TSI 3936L87-N	美国	上海市环境科学研究院	上海
10	三维动态光学应变测量系统	ARAMIS 3D 5M	法国	上海市伤骨科研究所	上海
11	组合波发生器	PSURGE8000	瑞士	上海市防雷中心	上海
12	组合波发生器	HAEFELY PS 30.2	瑞士	上海市防雷中心	上海
13	电磁辐射吸收比测试系统	SCA-COMP (KR3)	法国	上海市检测中心	上海
14	功率计	NRP	德国	上海市检测中心	上海
15	电磁辐射发射测量系统	ESU 26	德国	上海市检测中心	上海
16	射频抗扰度测试系统	CBA 1G-1000	德国	上海市检测中心	上海
17	光学测试定位仪	PN-1	日本	上海市检测中心	上海
18	3M 法紧缩型全电波暗室	PD1200/Fully C-CDC	德国	上海市检测中心	上海
19	大功率设备抗扰度测试系统	UCS 500N5	瑞士	上海市检测中心	上海
20	手机性能测试系统	CMU 200	德国	上海市检测中心	上海
21	矢量信号分析仪	SMBV100A	德国	上海无线通信研究中心	上海
22	频谱分析仪	E4438C	美国	上海无线通信研究中心	上海
23	信号分析仪	N9030A	美国	上海无线通信研究中心	上海
24	PXI 自动化平台	NI	美国	上海无线通信研究中心	上海
25	矢量网络分析仪	E5071C	美国	上海无线通信研究中心	上海
26	无线信道模拟器	F8	芬兰	上海无线通信研究中心	上海
27	模拟信号源	E8257D	美国	上海无线通信研究中心	上海
28	矢量网络分析仪	E8363B	美国	上海无线通信研究中心	上海
29	宽带频谱分析仪	N9030A	美国	上海无线通信研究中心	上海
30	矢量信号源	N8267D	美国	上海无线通信研究中心	上海
31	宽带频谱分析仪	FSVR7	德国	上海无线通信研究中心	上海
32	高性能示波器	DSA90804A	美国	上海无线通信研究中心	上海
33	分布式网络综合测试仪	SPT-9000A	美国	上海无线通信研究中心	上海
34	变频调速测试装置	非标准	德国	中煤科工集团上海研究院	上海
35	电缆安全性能试验系统	smx-1 非标	中国	中煤科工集团上海研究院	上海
36	综合传输分析仪	FTB-8310NG	加拿大	南京邮电大学	江苏
37	网络分析仪	8722ET	美国	南京工业大学	江苏
38	快速成型机	Vantage i	美国	淮阴工学院	江苏
39	五轴加工机床	UCP800DURO	瑞士	淮阴工学院	江苏

电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
40	汽车电子开发系统	Dspace Vector	德国	江苏大学	江苏
41	圆片键合机	SB6	德国	苏州大学	江苏
42	网络 RTK 系统	GRX1200/GX1230/V2.0	瑞士	淮海工学院	江苏
43	JUKI2070 贴片机	KE2070	日本	无锡商业职业技术学院	江苏
44	三坐标测量机	Z003/1077	中国	常州机电职业技术学院	江苏
45	网络通信实验平台基站	TLS-3HF-2wlc3	中国	南京工业职业技术学院	江苏
46	移动通信实验平台基站	TLS-3HF-2Y8CD	中国	南京工业职业技术学院	江苏
47	程控交换实验平台基站	TLS-3HF-2C5BK	中国	南京工业职业技术学院	江苏
48	EMI 接收机	ESU	德国	江苏省电子信息产品质量监督检验研究院	江苏
49	滤波器(14个)、扩展单元、开关控制单元	OSP150、OSP120	德国	江苏省电子信息产品质量监督检验研究院	江苏
50	无线通信测试仪	CMU200	德国	江苏省电子信息产品质量监督检验研究院	江苏
51	10 米暗室	FACT-10	中国	江苏省电子信息产品质量监督检验研究院	江苏
52	EMS 测试仪	无	美国	江苏省电子信息产品质量监督检验研究院	江苏
53	频谱分析仪	FSU43	德国	江苏省电子信息产品质量监督检验研究院	江苏
54	3 米法电磁辐射测试系统	无	美国	江苏省电子信息产品质量监督检验研究院	江苏
55	5 米法全电波暗室	FACT-5	中国	江苏省电子信息产品质量监督检验研究院	江苏
56	无线协议测试仪	PTW70	德国	江苏省电子信息产品质量监督检验研究院	江苏
57	EMS 测试仪	TS9980	德国	江苏省电子信息产品质量监督检验研究院	江苏
58	测试接收机	ESCI7	德国	江苏省电子信息产品质量监督检验研究院	江苏
59	红外观测仪	自定义	中国	江苏物联网研究发展中心	江苏
60	高精度模拟电源	RS90-3Pi-400-LF	美国	浙江工业大学	浙江
61	三维激光扫描系统	station2	瑞士	浙江工业大学	浙江
62	75GHz 频谱分析仪升级	E4440AU	美国	杭州电子科技大学	浙江
63	负载牵引系统	无	美国	杭州电子科技大学	浙江
64	动态力学分析仪	Q800	美国	杭州电子科技大学	浙江
65	细胞三维受控组装系统	cell assebley 2	中国	杭州电子科技大学	浙江
66	组织工程支架低温沉积制造系统	TissueForm-II	中国	杭州电子科技大学	浙江
67	流变仪 AR-G2	AR-G2	美国	杭州电子科技大学	浙江
68	全功能度抗扰度测试设备	NSG435&3040	瑞士	杭州电子科技大学	浙江
69	矢量分析仪	HP89441A	美国	浙江省广电科技股份有限公司	浙江
70	音视频分析仪	VM700T	美国	浙江省广电科技股份有限公司	浙江
71	大扭矩电机测试系统	ACD-50KW	中国	浙江省检验检疫科学技术研究院	浙江
72	网络分析仪	N5230C	美国	安徽大学	安徽
73	B-H 交流磁特性分析仪	SY-8258	日本	安徽大学	安徽
74	EMI/EMC 测试系统	3m 电波暗室等	德国	安徽省计量科学研究院	安徽
75	矢量信号分析仪	Angilent 89600S	美国	集美大学	福建
76	矢量信号发生器	Angilent E4438C	美国	集美大学	福建
77	雷达模拟器	SMU-JM	中国	集美大学	福建
78	网络分析仪	Angilent E8362B	美国	集美大学	福建

电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
79	智能型显微镜	LEICA DMI6000 B	德国	福州大学	福建
80	网络分析仪	8722ET	美国	福州大学	福建
81	矢量网络分析仪	E83628	美国	赣南师范学院	江西
82	电生理系统	SD12-	美国	潍坊医学院	山东
83	地震导电仪	EH-4	美国	山东科技大学	山东
84	微波设备	哈里斯	美国	山东科技大学	山东
85	冰箱工况室(6工位)	6工位	中国	山东省计量科学研究院	山东
86	焓差室(5匹)	5匹	中国	山东省计量科学研究院	山东
87	射频电磁场辐射抗扰度系统	3G	瑞士	山东省计量科学研究院	山东
88	三相谐波闪烁测试仪	2100	瑞士	山东省计量科学研究院	山东
89	干扰接收机	ESU26	德国	山东省计量科学研究院	山东
90	3m法半电波暗室	3m	德国	山东省计量科学研究院	山东
91	三光子纠缠光子源	PU-238	中国	潍坊学院	山东
92	单光子探测系统	SPCM-AQR-13-FC	加拿大	潍坊学院	山东
93	锁模信号放大系统	定制	中国	潍坊学院	山东
94	电磁兼容系统测量装置	3米法半电波暗室	英国	山东省科学院自动化研究所	山东
95	数字荧光示波器	DPO70804B	美国	山东省科学院自动化研究所	山东
96	传导EMI测试系统	ESU8	德国	山东省科学院自动化研究所	山东
97	EMS测试系统	SMB100A、NRP、BBA100-B1000C800	德国	山东省科学院自动化研究所	山东
98	辐射EMI测试系统	ESU26(含ESU-K53,ZZA-411,ESU-DCV)	德国	山东省科学院自动化研究所	山东
99	动力电池PACK综合测试系统	EVTS-660V300A	美国	山东省科学院自动化研究所	山东
100	大容量纤维快速检测仪	hvi1000	美国	聊城市纺织纤维检验所	山东
101	大容量纤维快速检测仪	hvi1000	美国	聊城市纺织纤维检验所	山东
102	激光多普勒测速仪	I70C-2	美国	郑州大学	河南
103	场发射扫描电镜	SUPRA40	德国	河南师范大学	河南
104	隧道地质超前预报系统	TGP206A	中国	河南省交通科学技术研究院有限公司	河南
105	地质雷达	SIR-3000 便携式地质雷达	美国	河南省交通科学技术研究院有限公司	河南
106	等离子CVD金刚石装置	*	中国	武汉工程大学	湖北
107	ECR刻蚀机	ECRRIE-150	中国	武汉工程大学	湖北
108	便携式光合荧光测量系统	GFS-3000	德国	湖北民族学院	湖北
109	信号分析仪	3560D	丹麦	长沙理工大学	湖南
110	桥梁结构测试系统	BDI-STS	美国	长沙理工大学	湖南
111	双频四星GPS基准站	GX1230GG	瑞士	湖南科技大学	湖南
112	网络设备测试仪	SMART BITS6000/SMART BITS600	美国	湖南省电子产品检测分析所	湖南
113	辐射抗干扰测试系统	TS9981	德国	湖南省计量检测研究院	湖南
114	传导与辐射骚扰测量系统	TS9975	德国	湖南省计量检测研究院	湖南
115	透射式电子显微镜	JEM-1230	日本	湖南师范大学	湖南
116	扫描式电子显微镜	JSM-6360LV	日本	湖南师范大学	湖南
117	SUF低空无人飞行器测绘遥感系统	suf30	中国	湖南测绘科技研究所	湖南

电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
118	计算机辅助测量系统	测量机 IN2.0/V4i 扫描	美国	广东工业大学	广东
119	非接触式激光扫描测振系统	PSV-400-M2	德国	广东工业大学	广东
120	通用板材热成形试验机	BCS-50AR	中国	广东工业大学	广东
121	DSF-2 仿真装置	DSF-2	中国	广东工业大学	广东
122	差示扫描量热仪	DSC 204	德国	广州大学	广东
123	RFID 开发测试系统	TC-2600A	韩国	深圳大学	广东
124	逻辑分析仪	TLA721	美国	深圳大学	广东
125	电子压力扫描阀	HYSCAN 1000, DAQ1004-4M /IEE	美国	汕头大学	广东
126	电子压力扫描系统	DSM3400	美国	汕头大学	广东
127	高速电子压电测量仪	ZQC33	美国	汕头大学	广东
128	宽带数字示波器	DSO81204B	美国	桂林电子科技大学	广西
129	脑电系统	SCAN-64	美国	广西师范大学	广西
130	等离子发射光谱仪	OPTIMA2000DV	美国	广西师范大学	广西
131	气相色谱质谱联用仪	GCMS-QP2010 PLUS	日本	海南医学院	海南
132	磁悬浮天平高压等温吸附/解析仪	Isosorp HP Static III	德国	重庆地质矿产研究院	重庆
133	ATM 交换机	CS1000	美国	重庆邮电大学	重庆
134	数字基带分析仪	16802A	美国	重庆邮电大学	重庆
135	辐射电磁场抗扰性试验系	含信号源、功率放大器双定向耦合器、	瑞士	重庆邮电大学	重庆
136	干扰信号源	E8267D	美国	重庆邮电大学	重庆
137	数字程控交换机	S1240-500	中国	重庆邮电大学	重庆
138	LTE 矢量信号分析仪	N9020A	美国	重庆邮电大学	重庆
139	HSPA+信令测试仪	M8470(含信令测试软件)	日本	重庆邮电大学	重庆
140	LTE 协议分析仪	7100	英国	重庆邮电大学	重庆
141	LTE 综合测试仪	CMW500	德国	重庆邮电大学	重庆
142	稳态荧光光谱仪	10L-YD089HK	英国	重庆邮电大学	重庆
143	矢量信号分析仪	SIGNAL ANANYZER FSQ26 20Hz-26	德国	重庆邮电大学	重庆
144	TD-SCDMA 平台	无线侧 HSPDA/RNC/NODB	中国	重庆邮电大学	重庆
145	NGN 平台	*	中国	重庆邮电大学	重庆
146	杂散信号分析仪	E4440A	美国	重庆邮电大学	重庆
147	MIMO 基带信号发生器	SMU200A	德国	重庆邮电大学	重庆
148	信号分析仪	N9020A	美国	重庆邮电大学	重庆
149	矢量信号发生器	SMU200A	德国	重庆邮电大学	重庆
150	信道衰落模拟器	VR5-HD 含 2 个选项: VR5-4C08D2-	美国	重庆邮电大学	重庆
151	4 通道模块电池测试系统	EVTS-100V/300A4CH	美国	中国汽车工程研究院股份有限公司	重庆
152	16 通道单体电池测试系统	BT2000-5V100A16CH	美国	中国汽车工程研究院股份有限公司	重庆
153	多普勒天气雷达	WSR-98D/XD	中国	成都信息工程学院	四川
154	透射式能见度仪	LT31	中国	成都信息工程学院	四川
155	地基大气温湿特性探测微波辐射计	HRAD-WT01	中国	成都信息工程学院	四川
156	教育视频会议系统项目	Mvsion	中国	四川农业大学	四川

电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
157	倒置显微镜	TE2000-U	日本	四川农业大学	四川
158	GPS 三台+全站仪一台	R8	中国	贵州师范大学	贵州
159	三维激光扫描仪	RIEGL VZ-400	奥地利	贵州师范大学	贵州
160	N1 数据采集系统	PXIe-1065	美国	昆明理工大学	云南
161	电磁测地系统	RAMAC GPR CUI I	瑞典	昆明理工大学	云南
162	高性能集群计算系统	曙光 TC4000A	中国	云南大学	云南
163	曙光 8 个计算节点机	曙光 TC4000A 4 CPU 8G 内存	中国	云南大学	云南
164	材料模拟软件	Material Studio 3.2	中国	云南大学	云南
165	雷达	RIS-2KA	意大利	云南省建筑科学研究院	云南
166	生物传感器	BLALITETM	瑞典	云南省畜牧兽医科学院	云南
167	自动弯沉检测车	WCY-21	中国	云南省公路科学技术研究院	云南
168	偏光显微镜	SOIPO2	中国	西北大学	陕西
169	测序仪	ABI3100	美国	西北大学	陕西
170	扫描式电子显微镜	JSM-6510LV	日本	西安建筑科技大学	陕西
171	扫描电镜	JSM-6460LV	日本	西安科技大学	陕西
172	申克发动机自动测试系统	DE-4	德国	青海省高原科技发展有限公司	青海
173	塞贝克系数和电阻测试	ZEM-2	日本	宁波工程学院	浙江
174	性能测试仪	DCT2000 m500	美国	深圳市中兴通讯股份有限公司	广东
175	信道仿真仪	SMU200	美国	深圳市中兴通讯股份有限公司	广东
176	频谱仪	E4445A	美国	深圳市中兴通讯股份有限公司	广东
177	模拟 UE	Aeroflex (TM500 B 平台和 C 平台)	美国	深圳市中兴通讯股份有限公司	广东
178	信号源	Agilnet E4438C	美国	深圳市中兴通讯股份有限公司	广东
179	矢量信号发生器	E4438C	美国	深圳市中兴通讯股份有限公司	广东
180	高性能网络分析仪	Z40	德国	深圳先进技术研究院	广东
181	硬件加速仿真器 Xtreme	XXX	美国	清华大学深圳研究生院	广东
182	测量接收机	UCR3000M	德国	深圳职业技术学院	广东
183	ISO7637	UCS200M LD200B1	德国	深圳职业技术学院	广东
184	电波暗室	小 3 米法电波暗室	德国	深圳职业技术学院	广东
185	无线网络分析仪	E8363B	马来西亚	哈工大深圳研究生院	广东
186	信号发生器	E8267D	美国	哈工大深圳研究生院	广东
187	EMI 测试系统	R&S TS9975	德国	哈工大深圳研究生院	广东
188	高频宽带大存储量示波器	DPO7254	美国	哈工大深圳研究生院	广东
189	数字荧光示波器	DPO70804	美国	哈工大深圳研究生院	广东
190	半导体参数测试仪	4200SCS	美国	哈工大深圳研究生院	广东
191	集成测试系统	FLUKE Optibview	美国	深圳大学	广东
192	数字信号开发系统	TS-DM64x 实验箱 V1.0	中国	深圳大学	广东
193	RFID 检测系统	NI-VISN-100	中国	深圳市检验检疫科学研究院	广东
194	无线通讯测试系统	TS8955GW	德国	深圳市检验检疫科学研究院	广东
195	移动无线通信设备 DARP 干扰测试平台	DARP 干扰测试升级包	德国	深圳市检验检疫科学研究院	广东

电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
196	移动无线通信协议测试平台-手机协议测试	R&S CRTU	德国	深圳市检验检疫科学研究院	广东
197	EDGE/AMR 测试升级包	EDGE/AMR 测试升级包	德国	深圳市检验检疫科学研究院	广东
198	数字 IC 功能测试仪	ETS868	美国	北京大学深圳研究生院	广东
199	网络测试仪	Optixia XM12	美国	北京大学深圳研究生院	广东
200	网络分析仪	N5230A	美国	北京大学深圳研究生院	广东
201	SOC 测试仪&温度强制系统	Verigy 93000	美国	北京大学深圳研究生院	广东
202	硬件仿真加速器	Mentor Veloce Quattro 16M	美国	北京大学深圳研究生院	广东
203	射频电路功能测试仪	Verigy 9300	美国	北京大学深圳研究生院	广东
204	射频电路功能测试仪&自动 IC 测试分类机	HT-9040S	美国	北京大学深圳研究生院	广东
205	网络分析仪	E5071C-485	美国	深圳航天科技创新研究院	广东
206	压力肌动图系统	DMT-11OP	丹麦	石河子大学	新疆
207	光采样示波器	EYE-1000C	日本	中国计量科学研究院	北京
208	功率放大器和辐射抗扰度测试系统	IM5R	日本	中国计量科学研究院	北京
209	天线及附件	标准喇叭天线,复合天线等	美国	中国计量科学研究院	北京
210	半导体器件热特性测量仪	T3ster-2000/100	匈牙利	中国计量科学研究院	北京
211	矢量信号分析仪	N9020A	美国	中国计量科学研究院	北京
212	EMI 和 EMS 测试系统	10m 法電波暗室、3m 法電波暗室、测	日本	中国计量科学研究院	北京
213	EMI&EMS 测试系统	3500A100A 1000W1000C 240S1G3	美国	中国计量科学研究院	北京
214	信号分析仪	FSUP50	德国	中国计量科学研究院	北京
215	频谱分析仪	E4447A	马来西亚	中国计量科学研究院	北京
216	光以太网测试仪	InterWatch95000	加拿大	中国计量科学研究院	北京
217	无线通信综合测试仪	E5515C	美国	中国计量科学研究院	北京
218	宽带取样示波器	86100C	美国	中国计量科学研究院	北京
219	矢量信号分析仪	89441A	美国	中国计量科学研究院	北京
220	频谱分析仪	E4445A	美国	中国计量科学研究院	北京
221	示波器	86100A	美国	中国计量科学研究院	北京
222	调制度分析仪	FMB	德国	中国计量科学研究院	北京
223	GNSS 信号模拟器	GSS8000	英国	中国计量科学研究院	北京
224	宽带示波器	86100B	美国	中国计量科学研究院	北京
225	频谱分析仪	E4447A	美国	中国计量科学研究院	北京
226	网络传输性能分析仪	MP1590B	日本	中国计量科学研究院	北京
227	信号源	E8257D	美国	中国计量科学研究院	北京
228	电磁屏蔽室	PB9	美国	中国计量科学研究院	北京
229	电源干扰测试系统	PFS-503	瑞士	中国计量科学研究院	北京
230	比吸收率测定校准系统	DASY 5 NEO	瑞士	中国计量科学研究院	北京
231	无线连接测试仪	N4010A	美国	中国计量科学研究院	北京
232	数字实时示波器	DSA91204A	美国	中国计量科学研究院	北京
233	噪声系数分析仪	N8975A	美国	中国计量科学研究院	北京
234	宽带信号分析仪	86100C	美国	中国计量科学研究院	北京



电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
235	CD/PMD 测试仪	FTB-500	加拿大	中国计量科学研究院	北京
236	脉冲码型发生器	N4903A	美国	中国计量科学研究院	北京
237	防攻击测试仪	NE-GE-IU	美国	中国计量科学研究院	北京
238	信号源	E8257D	美国	中国计量科学研究院	北京
239	飞机运动控制及自动飞行控制系统	*	中国	中国民航大学(中国民用航空学院)	天津
240	柯林斯机载电台	*	美国	中国民航大学(中国民用航空学院)	天津
241	全向信标台	VRB-51DLDB101	法国	中国民航大学(中国民用航空学院)	天津
242	相控阵系统	Omniscsn MX2	加拿大	中国民航大学(中国民用航空学院)	天津
243	半导体特性测试系统	4200-SCS	美国	国家纳米科学中心	北京
244	直流稳压电源	定制	英国	中国科学技术大学	安徽
245	超高真空强磁屏蔽系统	非标	波兰	中国科学技术大学	安徽
246	频谱分析仪	71910A	美国	中国科学技术大学	安徽
247	矢量分析仪	8722ES	美国	中国科学技术大学	安徽
248	激光器及电源	L-Ls-500	美国	中国科学技术大学	安徽
249	低温高性能主动屏蔽超屏蔽超导磁体系统	400/54 USP LH D335	瑞士	中国科学技术大学	安徽
250	热阻测试系统	T3ster	匈牙利	中国科学院半导体研究所	北京
251	光源高频小信号测试系统	N9030A+E5061B	美国	中国科学院半导体研究所	北京
252	通讯信号分析仪	CAS8000	美国	中国科学院半导体研究所	北京
253	自动测试系统	414SB	美国	中国科学院半导体研究所	北京
254	阻抗分析仪 I/V 测试仪	4294A/B1505A	美国	中国科学院长春应用化学研究所	吉林
255	网络集成系统	cisco6506	美国	中国科学院地理科学与资源研究所	北京
256	网络系统设备	cisco4006、des3624	美国	中国科学院地理科学与资源研究所	北京
257	功率放大器	PA3X7000-AB 21KVA	德国	中国科学院电工研究所	北京
258	阻抗测试系统	Concept 40	德国	中国科学院福建物质结构研究所	福建
259	光学均匀性测试仪	VERIFIRE XPE	美国	中国科学院光电技术研究所	四川
260	DSPPGA 集成电路高温老化试验系统	BTI-E3200	中国	中国科学院光电技术研究所	四川
261	电磁兼容性测试系统	ESIB-7	德国	中国科学院光电技术研究所	四川
262	终端系统	MARK4	美国	中国科学院新疆天文台	新疆
263	数字自相关频谱仪	S80S4096	美国	中国科学院新疆天文台	新疆
264	25 米天线系统	VLBI	中国	中国科学院新疆天文台	新疆
265	晶闸管变流器	KYWF—15000/500—IV	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
266	等离子流发生器电源	KBWF-BDD/500-G	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
267	平台整流器	非标	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
268	平台整流器	非标	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
269	PSM24KV/130A 电源系统(监控及电源模块)	PSW24kN1130A	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
270	晶闸管整流器	KYWF-15000/500IV	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
271	晶闸管整流器	KYWF-15000/500IV	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
272	晶闸管变流器	KYWF—15000/5002V	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
273	晶闸管变流器	KYWF—15000/500—IV	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽

电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
274	晶闸管变流器	KYWF-15000/500-IV	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
275	10KV 滤波成套设备	q	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
276	晶闸管变流器	KYWF-15000/500-XL	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
277	晶闸管整流器	KYWF-15000/500IV	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
278	晶闸管整流器	KYWF-15000/500IV	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
279	EAST 快控电源	EAST382500P	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
280	二倍频器	SGR-60	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
281	晶闸管变流器	KYWF-15000/1000-XL	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
282	晶闸管变流器	KYWF-15000/1000-XL	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
283	发射机电源系统(电源模块)	620A/150A	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
284	EAST 电源 GIS 组合电器	EF6-126	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
285	晶闸管整流器	KYWF-15000/50	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
286	离子束电源及控制系统	NBI	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
287	电源整流器组	DC500V/30KV	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
288	高频发射机	300KW	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
289	串联测试平台	非标	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
290	整流器	HPRC-3	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
291	1.5MW 高功率射频发射机	非标	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
292	单相桥臂柜(大功率整流器装置)	KYS-30/1.35	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
293	1.5MW 高功率射频发射机	非标	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
294	1.5MW 高功率射频发射机	非标	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
295	电磁参数测量设备	特制	中国	中国科学院化学研究所	北京
296	Juniper 路由器	Juniper 路由器 M120	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
297	Juniper 路由器	Juniper 路由器 M120	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
298	Juniper 路由器	Juniper 路由器 M120	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
299	思科路由器	GSR12410	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
300	思科路由器	GSR12410	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
301	思科路由器	GSR12410	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
302	思科路由器	XR1204/4	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
303	Juniper 路由器	Juniper 路由器 M120	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
304	思科路由器 C7609	CISCO7609	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
305	思科路由器	CSR4/80-AC	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
306	华为路由器	NE5000E	中国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
307	思科路由器	GSR12410	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
308	思科路由器	GSR12410	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
309	思科路由器	GSR12410	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
310	路由器	Juniper MX960	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
311	路由器	Juniper MX960	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
312	路由器	Juniper M10i	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京

电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
313	路由器	Juniper MX960	中国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
314	思科路由器 7507/16	CISCO7507	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
315	思科路由器 7507/16	CISCO7507	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
316	思科路由器 GSR12012	GSR12012	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
317	思科路由器 GSR12012	GSR12012	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
318	思科路由器 6509	CISCO6509	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
319	思科路由器 6509	CISCO6509	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
320	路由器	Juniper MX960	中国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
321	路由器	Juniper MX960	中国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
322	路由器	Juniper M120	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
323	路由器	Juniper M120	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
324	路由器	Juniper M120	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
325	路由器	Juniper M120	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
326	路由器	Juniper M120	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
327	OME6500 采购设备款	OME6500	加拿大	中国科学院计算机网络信息中心	北京
328	华为 NE5000E 路由器	NE5000E	中国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
329	华为 NE80 路由器	NE80	中国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
330	华为 NE80 路由器	NE80	中国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
331	Juniper 路由器	Juniper 路由器 M120	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
332	Juniper 路由器	Juniper 路由器 M120	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
333	Juniper 路由器	Juniper 路由器 M120	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
334	Juniper 路由器	Juniper 路由器 M120	美国	中国科学院计算机网络信息中心	北京
335	宽带示波器	安捷伦: 54855A	美国	中国科学院计算技术研究所	北京
336	铁电特性综合测试仪	TF-analyzer-2000	德国	中国科学院金属研究所	辽宁
337	模拟信号发生器	E8257D	美国	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京
338	频率分析仪	HP8566B	美国	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京
339	总线调试设备	Trace32 系统	德国	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京
340	频谱分析仪	N9030A	美国	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京
341	卫星轨道模拟装置	研制	中国	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京
342	频谱分析仪	N9030A	美国	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京
343	数字示波器	HP54720A	美国	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京
344	信号源分析仪	AgilentE5052B	美国	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京
345	航天器内部辐射屏蔽与剂量分析系统	非标	中国	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京
346	综合扫描发生器	HP83640A	美国	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京
347	频谱分析仪	HP8563E	美国	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京
348	双频信号模拟器	2RF GSS8000	中国	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京
349	宽带数字示波器	MSO71604C	美国	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京
350	微波信号源	E8257D	美国	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京
351	器件检测系统	研制	美国	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京

电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
352	频谱分析仪	HPE4440A	美国	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京
353	高精度平面近场位移装置	NSI-905V-8X8	美国	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京
354	电子元器件补充筛选系统	SX-2	中国	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京
355	示波器	TDS7404	美国	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京
356	示波器	TDS7254	美国	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京
357	液氮发生器	MNP1011/30	荷兰	中国科学院昆明动物研究所	云南
358	UPS 电源	GALAXY7000	中国	中国科学院理论物理研究所	北京
359	示波器	Lecoy WaveMaster 808Zi	中国	中国科学院力学研究所	北京
360	半导体参数测试系统	4200	美国	中国科学院宁波材料技术与工程研究所	浙江
361	半导体参数分析仪	4200-SCS	美国	中国科学院宁波材料技术与工程研究所	浙江
362	矢量信号发生器	SUM200A	德国	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	上海
363	静电与脉冲传导抗扰度测试系统	NSG438	瑞士	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	上海
364	相位噪声信号分析仪	E5052B	马来西亚	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	上海
365	频谱分析仪	E4440A	美国	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	上海
366	矢量信号分析仪	FSQ8	德国	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	上海
367	信号分析仪	FSQ26	德国	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	上海
368	实时频谱分析仪	RSA6114A	美国	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	上海
369	网络性能分析仪	SMB-600B	美国	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	上海
370	网络性能分析仪	SMB-600B	美国	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	上海
371	VSA 矢量信号分析仪	89600S	美国	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	上海
372	信号源分析仪	E5052A	美国	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	上海
373	频谱分析仪	RSA3408A	美国	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	上海
374	矢量信号分析仪	E4438C	马来西亚	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	上海
375	逻辑分析仪	TLA7012	美国	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	上海
376	基带信号产生及信道模拟器	N5106A	马来西亚	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	上海
377	电磁兼容故障诊断系统	RX644EH	瑞典	中国科学院沈阳自动化研究所	辽宁
378	频谱分析仪	安捷伦 N9030A	马来西亚	中国科学院微电子研究所	北京
379	矢量信号分析仪	Rohde & Schwarz FSV40	德国	中国科学院微电子研究所	北京
380	频谱分析仪	Agilent N9030A	美国	中国科学院微电子研究所	北京
381	信号分析仪	Agilent E8257D	马来西亚	中国科学院微电子研究所	北京
382	全自动抗静电测试系统	HANWA HED-N5256-D6	日本	中国科学院微电子研究所	北京
383	可靠性综合测试分析系统	非标	中国	中国科学院微电子研究所	北京
384	半导体功率器件动态测试系统	ITC-57300	美国	中国科学院微电子研究所	北京
385	小信号在片测试系统	E8363B	美国	中国科学院微电子研究所	北京
386	取样示波器	Tektronix DSA8200	美国	中国科学院微电子研究所	北京
387	测试系统(半导体参数)	4200	美国	中国科学院微电子研究所	北京
388	负载牵引测试系统	CCMT-1808-2C	加拿大	中国科学院微电子研究所	北京
389	稳态热阻测试系统	Analysis Tech Phase II	美国	中国科学院微电子研究所	北京
390	集成电路测试系统	Verigy 93000	马来西亚	中国科学院微电子研究所	北京

## 电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
391	二次元影像量测仪	Nikon NEXIV VMR-6555	日本	中国科学院微电子研究所	北京
392	宽带数字示波器	SDA816ZI-A	美国	中国科学院微电子研究所	北京
393	信号分析仪	Agilent 16902B	马来西亚	中国科学院微电子研究所	北京
394	高性能示波器	DSAX91604A	美国	中国科学院微电子研究所	北京
395	动态参数测试系统	Tesec 3430-SW	日本	中国科学院微电子研究所	北京
396	静态参数测试系统	Tesec 3620-TT	日本	中国科学院微电子研究所	北京
397	3mm S 参数测试装置	AV3640/AV3645	中国	中国科学院微电子研究所	北京
398	数字荧光示波器	Tektronix DSA70404B	美国	中国科学院微电子研究所	北京
399	局域网系统	网络通讯系统	中国	中国科学院西双版纳热带植物园	云南
400	大规模电路测试系统	V93000	美国	中国科学院新疆理化技术研究所	新疆
401	模拟电路测试仪	AMISA-3001XP	中国台湾	中国科学院新疆理化技术研究所	新疆
402	数字信号发生器	DTG5078	美国	中国科学院新疆理化技术研究所	新疆
403	半导体参数测试系统	4200-SCS/F	美国	中国科学院新疆理化技术研究所	新疆
404	频谱分析仪	FSU26	德国	中国科学院新疆理化技术研究所	新疆
405	材料测试系统	N5224A	美国	中国科学院遥感应用研究所	北京
406	电阻率测量系统	GMS07	德国	中国地震局地球物理研究所	北京
407	宽带数据基站	MCWILL400	中国	中国地震局地球物理研究所	北京
408	双通道三维虚拟显示系统	NP3150+	中国	北京理工大学	北京
409	引信低空通讯试验平台	B1-100	瑞士	北京理工大学	北京
410	双通道三维虚拟显示系统	NP3150+	中国	北京理工大学	北京
411	励磁电源	ACS627-0760-6	中国	北京理工大学	北京
412	激光测速信号处理系统	RSA1000	美国	南京航空航天大学	江苏
413	飞机电源试验台	K938-500	美国	南京航空航天大学	江苏
414	RTI-铁电测试系统	RTI-MULTIFERRACI TEST SYSTEM100V	中国	南京航空航天大学	江苏
415	宽带电子侦察信号处理系统	*	中国	南京航空航天大学	江苏
416	矢量信号发生器	E8267D	美国	南京航空航天大学	江苏
417	宽带矢量信号分析仪	89650S	美国	南京航空航天大学	江苏
418	电源试验台系统	*	中国	南京航空航天大学	江苏
419	桥-路由器	7609	美国	南京航空航天大学	江苏
420	桥-路由器	7609	美国	南京航空航天大学	江苏
421	实时频谱分析仪	N9030A	美国	南京航空航天大学	江苏
422	电视导引头	THG-2	中国	南京航空航天大学	江苏
423	雷达成像信号处理研究开发平台	TS-CP39-8-C	英国	南京航空航天大学	江苏
424	矢量信号发生器	E8267D	美国	南京航空航天大学	江苏
425	变体飞行器控制系统实验平台驱动	*	中国	南京航空航天大学	江苏
426	虚像显示系统屏幕	XR6/OIA	中国	南京航空航天大学	江苏
427	VLSI 测试系统	Agilent 93000 SOC 测试系统	德国	西北工业大学	陕西
428	半导体参数分析仪	4155C	新加坡	西北工业大学	陕西
429	频谱分析仪	E4440A	美国	工业和信息化部电子第五研究所	广东

电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
430	静电放电试验系统	ZAPMASTER7/2	美国	工业和信息化部电子第五研究所	广东
431	集成电路老化系统	MAX2	美国	工业和信息化部电子第五研究所	广东
432	电迁移和内部连接系统	IL32/M3*176	比利时	工业和信息化部电子第五研究所	广东
433	半导体器件分析仪	B1500A	美国	工业和信息化部电子第五研究所	广东
434	船舶智能机舱网络系统	6S35MC EMS 2008	中国	大连海事大学	辽宁
435	雷达/ARPA 模拟器	V.Dragon-3000C	中国	大连海事大学	辽宁
436	高性能频谱分析仪	E4440A	美国	交通运输部公路科学研究所	北京
437	矢量信号发生器	E4438C	美国	交通运输部公路科学研究所	北京
438	抗扰度测试系统	DITO	瑞士	交通运输部公路科学研究所	北京
439	微波暗箱及附件	/	新加坡	交通运输部公路科学研究所	北京
440	微波测量系统	OSP120	新加坡	交通运输部公路科学研究所	北京
441	3M 法电磁兼容暗室	APG-SAC-3	德国	交通运输部公路科学研究所	北京
442	电磁兼容测试设备	EMI (ESU40)	新加坡	交通运输部公路科学研究所	北京
443	电子收费评估与测量系统	N52300-420	美国	交通运输部公路科学研究所	北京
444	驾驶环境综合信息采集与分析平台	Dewe-2601	中国	交通运输部公路科学研究所	北京
445	水下高精度定位仪	GAPS	美国	交通运输部天津水运工程科学研究所	天津
446	混合信号示波器	MS070604C	美国	北京大学	北京
447	三角波扫描高压电源及控制单元	2HA070490	美国	北京大学	北京
448	安捷伦实时示波器	DSA-X91604A	美国	北京大学	北京
449	任意波形发生器	M1890A	美国	北京大学	北京
450	射频测试系统	PXI 5600	中国	北京大学	北京
451	示波器	TDS6604B	美国	北京大学	北京
452	任意波形发生器	AWG7122B	美国	北京大学	北京
453	数字通信分析仪	86100A/86105A/86109B	美国	北京大学	北京
454	数字通信分析仪	86100C	美国	北京大学	北京
455	93000 SOC 测试系统	93000	美国	北京大学	北京
456	半导体参数分析仪	Agilent4156C	美国	北京大学	北京
457	MBE/SPM 电学测量系统	Multiprobe	德国	北京大学	北京
458	自动阻抗测量系统	MAURY	美国	北京大学	北京
459	超微电流测试系统	4200-SCS/F	美国	北京大学	北京
460	400 千瓦高频功率源	非标产品	中国	北京大学	北京
461	射频信号采集系统	PXI5600	中国	北京大学	北京
462	半导体参数分析仪	B1542A	马来西亚	北京大学	北京
463	矢量信号发生器	E4438C	美国	北京大学	北京
464	矢量信号分析仪	E4440A	美国	北京大学	北京
465	数字荧光示波器	DP072004B	美国	北京大学	北京
466	半导体参数分析仪	B1500A	美国	北京大学	北京
467	精密半导体参数分析仪	HP4156B	美国	北京大学	北京
468	DPSK 信号发生器	SHF5003	德国	北京大学	北京

电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
469	同步数据传输分析仪	ME3520A	日本	北京大学	北京
470	不间断电源	Adapt PM120K	美国	北京大学	北京
471	半导体参数测量系统	4156C	美国	北京大学	北京
472	矢量信号源	SMU200A 100K-3GHZ/带宽 24M	德国	北京交通大学	北京
473	通道脉冲分析仪	PCSD	德国	北京交通大学	北京
474	宽带测试系统	AX/4000	美国	北京交通大学	北京
475	通信设备	ZTE	其他	北京交通大学	北京
476	数字程控机	ZXJ10	中国	北京交通大学	北京
477	模拟干扰系统	EMC Pro	美国	北京交通大学	北京
478	SDH 网络系统	*	美国	北京交通大学	北京
479	SRHP 高性能锂离子电池(2000块)	SRHP4.75Ah	中国	北京交通大学	北京
480	微波功率放大器	*	美国	北京交通大学	北京
481	射频信道模拟器	HP 11759C	美国	北京交通大学	北京
482	信号分析仪	FSQ3 100K-3.6GHZ	德国	北京交通大学	北京
483	高密度综合数据性能测试设备	SPT-9000A SPT-9000A	美国	北京交通大学	北京
484	信号分析仪	SM2100B	日本	北京交通大学	北京
485	综合布线	交大嘉园学生公寓	中国	北京交通大学	北京
486	路由器	ZXR10 T64E*	中国	北京交通大学	北京
487	路由器	交换结构+NP, 转发 $\geq$ 200MppsZXR10	中国	北京交通大学	北京
488	路由器	交换结构+NP, 转发 $\geq$ 200MppsZXR10	中国	北京交通大学	北京
489	轨道交通动态环境测量模拟系统	自制	中国	北京交通大学	北京
490	电波暗室改造	定制 1MHz-18GHz	中国	北京交通大学	北京
491	信号分析仪	SMU200A 和 FSQ	德国	北京交通大学	北京
492	手持频谱分析仪	FSH8 9kHz-8GHz,高灵敏度	德国	北京交通大学	北京
493	功率放大器	500W1000A	美国	北京交通大学	北京
494	风电测功平台	GW200	中国	北京交通大学	北京
495	信号分析仪	N9020A	美国	北京交通大学	北京
496	应变测试分析系统	HBM QuantumX	中国	北京交通大学	北京
497	电网模拟电源	500KW/三相 50Hz	中国	北京交通大学	北京
498	直流实验电源	1250kw/300V~800 可调	中国	北京交通大学	北京
499	功率放大器	BLMA 4080-60 4-8GHz,60W	德国	北京交通大学	北京
500	RTDS 功放	PAP02B	加拿大	北京交通大学	北京
501	抗扰度综合测试仪	EMCPRro PLUS	美国	北京交通大学	北京
502	信号采集分析系统	3560-C-E05	丹麦	北京林业大学	北京
503	数字荧光示波器	泰克 DPO72004C	美国	北京邮电大学	北京
504	高性能示波器	DSOX93204A	马来西亚	北京邮电大学	北京
505	任意波形发生器	泰克 AWG 7122C	美国	北京邮电大学	北京
506	通用交换路由器	NetEngine40-2	中国	北京邮电大学	北京
507	电磁测试系统	SG24	法国	北京邮电大学	北京

电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
508	信令测试仪	M500	美国	北京邮电大学	北京
509	综合布线系统	*	中国	长安大学	陕西
510	校园网布线系统	*	中国	长安大学	陕西
511	激光发生器	5KW 横流 CO2;DL-HL-T5000B	中国	大连理工大学	辽宁
512	毫米波 U 波段调试测试系统	8757D	美国	电子科技大学	四川
513	数据记录开发工具	VTR-2008-52-CIT1	美国	电子科技大学	四川
514	信号发生器	AWG7122B	中国	电子科技大学	四川
515	信号源	E8267D	美国	电子科技大学	四川
516	网络应用层性能测试工具	Spirent Avalanch2900	美国	电子科技大学	四川
517	网络性能工具测试套件	Spirent ThreatEX 2900	美国	电子科技大学	四川
518	矢量信号分析仪	89600S	美国	电子科技大学	四川
519	PSG 矢量信号发生器	E8267D	美国	电子科技大学	四川
520	PSG 矢量信号发生器	E8267D	美国	电子科技大学	四川
521	ESG 模拟信号发生器	E4428C	马来西亚	电子科技大学	四川
522	示波器	DSO81304B	马来西亚	电子科技大学	四川
523	半导体器件低频噪声检测分析仪	9812B	美国	电子科技大学	四川
524	半导体探针测试系统	S300-971	美国	电子科技大学	四川
525	多探头天线增益测量仪	StarLab	法国	电子科技大学	四川
526	IC-CAP 参数抽取及器件建模分析系统	85225EE40	马来西亚	电子科技大学	四川
527	矢量信号发生器	E8267D	美国	电子科技大学	四川
528	频谱分析仪	E4447A	马来西亚	电子科技大学	四川
529	毫米波信号源	83623B	美国	电子科技大学	四川
530	数字示波器	8600A	美国	电子科技大学	四川
531	毫米波频谱仪	8563E	美国	电子科技大学	四川
532	微波暗室	4MX4MX8M	中国	电子科技大学	四川
533	模拟信号发生器	E8257D	马来西亚	电子科技大学	四川
534	元器件相噪测试系统	E5505A	美国	电子科技大学	四川
535	三维高精度测量系统	SAZKJS-450S	中国	电子科技大学	四川
536	微波远近场天线测量系统	NSI-300V-30X30(9mx9m)	美国	电子科技大学	四川
537	XXXXX 接收信道	国营 081	中国	电子科技大学	四川
538	电磁干扰扫描系统	NPS2.0	加拿大	电子科技大学	四川
539	网络分析测试系统	N5542A	马来西亚	电子科技大学	四川
540	无线通信信号分析仪	54855A	马来西亚	电子科技大学	四川
541	信号分析系统	89650S	美国	电子科技大学	四川
542	毫米波固定频率发生器	FSD-XX	英国	电子科技大学	四川
543	半导体参数测试系统	89650S	美国	电子科技大学	四川
544	数字示波器	wave pro 760 2i	美国	电子科技大学	四川
545	信号分析仪	N9030A	马来西亚	电子科技大学	四川
546	信号分析仪	N9030A	马来西亚	电子科技大学	四川



电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
547	频率捷变信号源	8645A	美国	电子科技大学	四川
548	矢量信号分析仪	89441A	美国	电子科技大学	四川
549	频谱分析仪	E4447A	马来西亚	电子科技大学	四川
550	电阻率测试系统	OMR-2	法国	电子科技大学	四川
551	多通道信号系统	3567A	美国	东北大学	辽宁
552	频谱分析仪	E4440A	美国	东南大学	江苏
553	矢量信号源	E8267C	美国	东南大学	江苏
554	天线测量系统	HP85301B	美国	东南大学	江苏
555	示波器	54855A	新加坡	东南大学	江苏
556	芯片测试台	SUMMIT11000	美国	东南大学	江苏
557	天线测试组件	HP85326A-OPT001	新加坡	东南大学	江苏
558	频谱分析仪	AgilentE4440A	美国	东南大学	江苏
559	信号源分析仪	E5052A	马来西亚	东南大学	江苏
560	信号源分析仪	E5052B	马来西亚	东南大学	江苏
561	频谱分析仪	E4448A	马来西亚	东南大学	江苏
562	频谱分析仪	E4447A	马来西亚	东南大学	江苏
563	信号源分析仪	E5052B	马来西亚	东南大学	江苏
564	矢量信号源	E8267D	马来西亚	东南大学	江苏
565	毫米波倍频器	FEC-02	爱尔兰	东南大学	江苏
566	6分量力测量系统	*	日本	东南大学	江苏
567	高性能示波器	DSO91204A	美国	东南大学	江苏
568	半电波暗室	定制	中国	东南大学	江苏
569	频谱分析仪	E4447A	马来西亚	东南大学	江苏
570	核心路由器	MX960-PREMIUM-AC	美国	东南大学	江苏
571	磁屏蔽室	Titan 80-300	中国	东南大学	江苏
572	功率器件分析仪	B1505A	美国	东南大学	江苏
573	矢量信号源	E8267D	美国	复旦大学	上海
574	实时示波器	DSO91204A	美国	复旦大学	上海
575	集成电路自动测试系统	V93000 AV8	德国	复旦大学	上海
576	半导体存储器参数测试仪	4200-SCS/F	美国	复旦大学	上海
577	频谱分析仪	Agilent E4440A	美国	复旦大学	上海
578	数字电视芯片测试系统	R&S SFU 型	德国	复旦大学	上海
579	微电网控制系统	smv500A	德国	合肥工业大学	安徽
580	EMC 耐受性模拟测试器	TRA2000IN6+附	瑞士	合肥工业大学	安徽
581	电主轴	IBG HF230.4 A120	瑞士	湖南大学	湖南
582	IBAG 电主轴	HF230.4 AI20CF	瑞士	湖南大学	湖南
583	电波暗室	IMPACT 2*	瑞士	华北电力大学	北京
584	半导体激光阵列	COMPACT1200/400-976	中国	华东师范大学	上海
585	双波段极轨卫星数据接收、处理和分析系统	2.4m X-L	美国	华东师范大学	上海

电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
586	信号处理系统	PXI-1045	美国	华东师范大学	上海
587	卫星遥感资料 DVB-S 广播系统	DVB-S	中国	华东师范大学	上海
588	PFI 磨	MILL	挪威	华南理工大学	广东
589	旋转式多罐蒸煮器	2201-6	美国	华南理工大学	广东
590	多功能涂布平台	S-CU5.300 S-CA5-300	德国	华南理工大学	广东
591	卫星数据接收系统	EOS/MODIS	美国	华中科技大学	湖北
592	信号分析仪	mp1632c	日本	华中科技大学	湖北
593	密集波分复用设备	txotw1:1548 51nmtxotw2-15	中国	华中科技大学	湖北
594	网络性能测试仪	LXIA/L600T	美国	华中科技大学	湖北
595	高带宽数字荧光示波器	DP071604B	美国	华中科技大学	湖北
596	半导体器件特性测试系统	Keithley 4200-SCS/F	美国	华中科技大学	湖北
597	IPV 试验床	IVP6	美国	华中科技大学	湖北
598	数字荧光示波器	Tektronix DPO70604	美国	华中科技大学	湖北
599	数字荧光示波器	Mikron M9104W	美国	华中科技大学	湖北
600	应变网络分析系统	ASAME/TARGET	美国	华中科技大学	湖北
601	超高速光采样示波器	EYE-1000C	日本	华中科技大学	湖北
602	基于 ROF 的移动通信创新平台	WIMAX-TDD/RF/ROF	中国	华中科技大学	湖北
603	精密阻抗分析仪	65120B	英国	华中科技大学	湖北
604	放大器	HEKA EPC10	德国	兰州大学	甘肃
605	电子能量损失谱仪	963	美国	南京大学	江苏
606	可旋转多维扫描系统	ESP7000/线性 0.1um 旋转 0.01um	美国	南京大学	江苏
607	半导体技术实验装置	MOCVD-Nju-s01	中国	南京大学	江苏
608	示波器	DSA 8200	美国	南京大学	江苏
609	光矢量分析仪	OVA CTE	美国	南京大学	江苏
610	激光器及电源	无	中国	南京大学	江苏
611	脉冲信号源系统	06168/*	美国	南京大学	江苏
612	数字仿真功率放大器	FZL-864	中国	清华大学	北京
613	精密阻抗分析仪	Agilent 4294A	中国	清华大学	北京
614	频谱分析仪	E4440A	美国	清华大学	北京
615	微波自动调谐装置	MT984A01/MT982B01	美国	清华大学	北京
616	电磁兼容检测系统	E7405,3142B 等	美国	清华大学	北京
617	频谱仪	E4446A	美国	清华大学	北京
618	射频阻抗分析仪	E4991A 规格<math>0.8\%</math>	美国	山东大学	山东
619	高速主轴实验台	JSCZ150-30 规格 JSCZ150-30	中国	山东大学	山东
620	侧信道攻击分析测试平台	SCA 规格 NA	荷兰	山东大学	山东
621	大规模接入汇聚路由器	ME60	中国	上海交通大学	上海
622	雷达模拟器	LDM2010	中国	上海交通大学	上海
623	逻辑分析仪	泰克 TLA7012	美国	上海交通大学	上海
624	四通道高带宽示波器	Agilent DSAX93204A	美国	上海交通大学	上海

电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
625	信号质量分析仪	MP1800A	日本	天津大学	天津
626	传输线脉冲测试仪	HED-N5000	日本	天津大学	天津
627	晶圆级小型半自动静电放电测试仪	HED-W5000M	日本	天津大学	天津
628	带电元器件放电模式自动测试仪	HED-C5000	日本	天津大学	天津
629	静电放电电门锁效应测试仪	HED-N5000	日本	天津大学	天津
630	GPS 测试仪	Z-X	美国	同济大学	上海
631	数字储存示波器	AGILENT DSO90404A	美国	同济大学	上海
632	宽带介电谱测试系统	concept 80	德国	西安交通大学	陕西
633	电压源	*	中国	西安交通大学	陕西
634	脉冲电容器	MWF5-140 (88 个)	中国	西安交通大学	陕西
635	高电压真空断路器合成回路电抗设备	SKGKL	中国	西安交通大学	陕西
636	数字荧光示波器	dp071604	美国	西安交通大学	陕西
637	功率放大器	RTDS	中国	西安交通大学	陕西
638	分布式实时监控系統	M-PDP	韩国	西安交通大学	陕西
639	宽带采样示波器	EYE-1100C-001-FA	日本	西南大学	重庆
640	抓握力反馈手套	CGR2202-R	美国	西南大学	重庆
641	正电子寿命谱系统	*	美国	西南大学	重庆
642	纳米通用形发生器	DY-2000d	中国	厦门大学	福建
643	采样示波器	86100C	中国	浙江大学	浙江
644	微波信号发生器	SMF 100A	中国	浙江大学	浙江
645	电磁场实验装置(仪)	sxcelf	中国	浙江大学	浙江
646	宽频介电和阻抗谱仪	Concept40	德国	浙江大学	浙江
647	宽温宽频阻抗分析仪	GMBH-GEMANG	德国	浙江大学	浙江
648	MIMO 信道模拟器	安捷伦 5106A	美国	浙江大学	浙江
649	频谱分析仪	E4440A	美国	浙江大学	浙江
650	微波矢量信号源	SMJ100A	中国	浙江大学	浙江
651	矢量信号发生器	Vector Signal Generator	美国	浙江大学	浙江
652	高速取样示波器	DSA8200	中国	浙江大学	浙江
653	纳米电子测试系统及软件	Z5676A	美国	浙江大学	浙江
654	微波矢量信号发生器	E8267C	美国	浙江大学	浙江
655	频谱分析仪	E4447A	美国	浙江大学	浙江
656	任意波信号发生器	AWGT122B	中国	浙江大学	浙江
657	模拟信号发生器	E8257D	美国	浙江大学	浙江
658	扩展电阻仪	SSM-350	美国	浙江大学	浙江
659	机械电源控制系统	定制	中国	浙江大学	浙江
660	纳米电子器件测试系统	Z5614A	美国	浙江大学	浙江
661	纳米电子材料综合测试系统	Z5611A	美国	浙江大学	浙江
662	纳米电子组件测试系统	Z5608A	美国	浙江大学	浙江
663	多功能离子注入机电源	*	中国	中国矿业大学	江苏

电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
664	抗扰度测试仪	UCS500 N7	瑞士	中国矿业大学	江苏
665	振动信号分析仪	BK2034	丹麦	中国石油大学(华东)	山东
666	音频大地电阻率测量系统	EH-4	美国	中南大学	湖南
667	音频大地电阻率测量系统	EH-4	美国	中南大学	湖南
668	空区监测系统(CMS)	CMS Wireless	加拿大	中南大学	湖南
669	电源车	SDC5070TDY	中国	中南大学	湖南
670	大电网可靠性并行处理系统	天潮 4000L	中国	重庆大学	重庆
671	大型地网接地参数测试平台	YDTW-200/200*	中国	重庆大学	重庆
672	宽频介电和阻抗谱仪	concept80-3uHz-20MHz	中国	重庆大学	重庆
673	冲击电压发生器	CDHV-2400	中国	重庆大学	重庆
674	现代综合通信实验平台	e-Bridge	中国	重庆大学	重庆
675	天线远场测量控制系统	0B010902-100M-20GHz	中国	重庆大学	重庆
676	矢量信号发生器	E4438C	美国	重庆大学	重庆
677	GPS 测量系统	GPS1230	瑞士	长江水利委员会长江科学院	湖北
678	非接触结构变形测量系统	Scansfation2 / TCA2003	瑞士	水利部 交通运输部 国家能源局南京水利科学研究所	江苏
679	以太网协议分析仪	LSM1000XMV4-01	中国	国家广播电影电视总局电影技术质量检测所	北京
680	以太网协议分析仪(性能)	Optixia XM2	中国	国家广播电影电视总局电影技术质量检测所	北京
681	示波器	信号源: AFG3252	美国	国家广播电影电视总局电影技术质量检测所	北京
682	高性能频谱分析仪	FSQ40	德国	中国科学院深圳先进技术研究院	广东
683	阻抗分析仪	E4491A	美国	中国科学院深圳先进技术研究院	广东
684	传导抗扰度测试系统	TS9986 型	中国	中国科学院深圳先进技术研究院	广东
685	高性能示波器	Tektronix DSA70604	美国	中国科学院深圳先进技术研究院	广东
686	LCD 操作台	深腾 7000G	中国	中国科学院深圳先进技术研究院	广东
687	频率综合扫频信号源	HP83651A	美国	中国科学院紫金山天文台	江苏
688	卫星数据总线地面测试设备	AMSTEST intel80186	中国	中国科学院紫金山天文台	江苏
689	数字 FFT 频谱仪	CC121	瑞士	中国科学院紫金山天文台	江苏
690	高能探测器测试标定设备	LaBr3\CsI	法国	中国科学院紫金山天文台	江苏
691	睡眠分析	HARMONIE30 道脑电	瑞典	中国中医科学院第二临床医药研究所(中国中医科)	北京
692	IMC 动态数据采集系统	CIVPL-2-LV2-8	德国	北京工业大学	北京
693	电化学工作站	1260A-1287A	中国	北京工业大学	北京
694	机电一体化综合实验平台	*	中国	北方工业大学	北京
695	集成电路验证系统	GEMINI MS500 SYSTEM	美国	北方工业大学	北京
696	7.5KW 交流异步电动机实验平台	*	中国	北方工业大学	北京
697	三维辊弯成形样机	*	中国	北方工业大学	北京
698	红外线热像仪	Vario CAM hr reasearch 780	中国	北方工业大学	北京
699	大地电磁成像系统	E60EM	中国	北方工业大学	北京
700	卧式钢结构构件烜火实验炉	GWT-1	中国	北方工业大学	北京
701	磁滞测功机	HD-825-8NA	中国	北方工业大学	北京
702	大功率直流电源	62000B	中国	北方工业大学	北京

电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
703	电子探针	EPMA-1600	日本	北京石油化工学院	北京
704	电路板故障检测仪	shtek8500	英国	北京工业职业技术学院	北京
705	自动探针台	EG4800	美国	北京市自动测试技术研究所	北京
706	机械手	SO1000	德国	北京市自动测试技术研究所	北京
707	射频电磁场辐射.传导抗干扰度测试系统(08-	GTEM-EMS	中国	北京市科学技术研究院本级	北京
708	频谱分析仪(07-自主创新续)	E440A	中国	北京市科学技术研究院本级	北京
709	集成电路测试仪(05-集成电路测试设备)	J750K	中国	北京市科学技术研究院本级	北京
710	足底压力分布测量系统	PEDAR	德国	天津体育学院	天津
711	X射线衍射仪	D8-D1SOVER	美国	天津工业大学	天津
712	非接触三维人体扫描仪	VITUSSMART	中国	天津工业大学	天津
713	转矩流变仪	PLASTOGRAPH	德国	天津工业大学	天津
714	三坐标测量机	LH65	德国	天津工业大学	天津
715	环境扫描电子显微镜	Quam ta200	捷克	天津工业大学	天津
716	X射线光电子能谱仪	K-Aepna	英国	天津工业大学	天津
717	烟密度测量装置系统	DPS-III	中国	天津市电工技术科学研究院	天津
718	数字电视测量系统	AT-5S	日本	天津市电子仪表实验所	天津
719	透射式电子显微镜	JEM-2010	日本	河北理工大学	河北
720	NGN软交换实验平台	SOFTX3000	中国	北华航天工业学院	河北
721	激光共聚焦显微镜	TCS-SP8	德国	河北省科学院能源研究所	河北
722	矢量网络分析仪	Agilent N5230C PNA-L	美国	山西大同大学	山西
723	程序升温多用全自动化学吸附仪	MIC-2920	美国	内蒙古工业大学	内蒙古
724	二维粒子图象测速仪	Power View-120型	美国	内蒙古工业大学	内蒙古
725	图像质量分析仪	PQA600	美国	辽宁省广播电视科学研究所	辽宁
726	三坐标仪	法信 N08	美国	辽宁工业大学	辽宁
727	多通道动态测试系统	LMS SCADAS III	比利时	沈阳航空航天大学	辽宁
728	LMS Test.Lab	Rev5A	比利时	沈阳航空航天大学	辽宁
729	二维粒子成像速度仪	TSI-2D-PIV	美国	沈阳航空航天大学	辽宁
730	非球面铣磨床	ASM100-CNC	德国	长春理工大学	吉林
731	金刚石液压机	6*1400KN	中国	吉林师范大学	吉林
732	十六烷值机	FSHY-II	中国	黑龙江省质量监督检测研究院	黑龙江
733	AMB测速系统	AMB ChipX	荷兰	黑龙江省体育科学研究所	黑龙江
734	激光共焦显微镜	TCS SP2	德国	哈尔滨商业大学	黑龙江
735	流式细胞仪	EPICS XL-MCL	美国	哈尔滨商业大学	黑龙江
736	电输运性质测试系统	0	中国	牡丹江师范学院	黑龙江
737	气相色谱-质谱联用仪	Agilent 7890A-5975C	美国	佳木斯大学	黑龙江
738	高效液相色谱仪	waters .600	美国	佳木斯大学	黑龙江
739	傅立叶变换红外光谱仪	VETEX70	德国	佳木斯大学	黑龙江
740	透射式电子显微镜	JEM-1200EX	日本	佳木斯大学	黑龙江
741	重复经颅磁刺激	RAPID2	英国	佳木斯大学	黑龙江

电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
742	液质联用仪	Agilent1200-6310ms	美国	佳木斯大学	黑龙江
743	6D 激光干涉仪	XD-6D	中国	哈尔滨理工大学	黑龙江
744	三坐标测量机	LH8107	德国	哈尔滨理工大学	黑龙江
745	无线通信分析仪	MT8820A	日本	哈尔滨理工大学	黑龙江
746	透射电子显微镜	Tecnai F30	荷兰	上海理工大学	上海
747	船载光纤罗经	IXSEA OCTANS 4	法国	上海海事大学	上海
748	网络分析仪	N5230A	美国	上海计算机软件技术开发中心	上海
749	三坐标测量机	Global Silver	中国	上海第二工业大学	上海
750	射频阻抗分析仪	E4991A	美国	上海集成电路技术与产业促进中心	上海
751	V7100+大规模集成电路测试系统	VTT7100+	日本	上海集成电路技术与产业促进中心	上海
752	高速电路验证测试仪	J750EX SB6G	日本	上海集成电路技术与产业促进中心	上海
753	T6672 大规模集成电路测试系统	T6672	日本	上海集成电路技术与产业促进中心	上海
754	ETS770 集成电路测试仪(B)	ETS770	美国	上海集成电路技术与产业促进中心	上海
755	UF200 全自动探针台(A)	UF200	日本	上海集成电路技术与产业促进中心	上海
756	ETS770 集成电路测试仪(A)	ETS770	美国	上海集成电路技术与产业促进中心	上海
757	UF200 全自动探针台(B)	UF200	日本	上海集成电路技术与产业促进中心	上海
758	高性能 SOC 分析验证测试仪	J750EX TurboAC-SOC	日本	上海集成电路技术与产业促进中心	上海
759	TLA721 逻辑分析仪	TLA721	美国	上海集成电路技术与产业促进中心	上海
760	全自动探针台	P-8XL	日本	上海集成电路技术与产业促进中心	上海
761	V777 大规模集成电路测试系统	V777	日本	上海集成电路技术与产业促进中心	上海
762	频谱分析仪	E4440	美国	上海集成电路技术与产业促进中心	上海
763	局放仪	TE571	瑞士	上海电缆研究所	上海
764	CTS 数据电缆综合测试仪	CTS	中国	上海电缆研究所	上海
765	功率放大器	BBA100-B1000C800	德国	上海工业自动化仪表研究院	上海
766	高分辨率参量阵浅地层剖面仪	SES-2000Compact	德国	上海勘测设计研究院	上海
767	地层剖面仪	SES-1995Compact	德国	上海勘测设计研究院	上海
768	GPS 接收机	Trimble R8 GNSS	美国	上海勘测设计研究院	上海
769	汽车零部件测试专用暗室	SAC+AR	德国	上海市计量测试技术研究院	上海
770	虚拟仪器自动校准系统	PXI/PCI	美国	上海市计量测试技术研究院	上海
771	矢量信号分析系统	89600/E4440A/E4438C	美国	上海市计量测试技术研究院	上海
772	频谱分析仪	FSU26	德国	上海市计量测试技术研究院	上海
773	音频分析仪	UPV	德国	上海市计量测试技术研究院	上海
774	阻尼振动波发生器	MIG-OS-OM-EXT	瑞士	上海市计量测试技术研究院	上海
775	GPS 模拟器	GSS6560	英国	上海市计量测试技术研究院	上海
776	SONET/SDH/PDH/ATM 分析系统	MP1570A1	日本	上海市计量测试技术研究院	上海
777	频谱分析仪	E4447A	马来西亚	上海市计量测试技术研究院	上海
778	信号发生器	E8257D	美国	上海市计量测试技术研究院	上海
779	三相自动调压模拟器	MV3P40100DS	瑞士	上海市计量测试技术研究院	上海
780	信号发生器	E8257C	美国	上海市计量测试技术研究院	上海

电子测量仪器/813台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
781	数据线缆性能测试仪	9500ET	瑞士	上海市计量测试技术研究院	上海
782	人工气候室	WGD/SR	德国	上海市计量测试技术研究院	上海
783	微波功率放大器	BLMA 1060-100/50D	德国	上海市计量测试技术研究院	上海
784	功率放大器	1000W 1000C	美国	上海市计量测试技术研究院	上海
785	功率放大器	AS0140-400/200	英国	上海市计量测试技术研究院	上海
786	手机性能及 SAR 测试系统	CMU 200	德国	上海市计量测试技术研究院	上海
787	电磁兼容测试系统 II	ESU 8	德国	上海市计量测试技术研究院	上海
788	网络设备测试仪 6000B	Smartbits6000B	美国	上海市计量测试技术研究院	上海
789	电磁屏蔽效能测试装置	83732B、8563E、8648C	美国	上海市计量测试技术研究院	上海
790	电磁干扰及电磁抗扰度测试系统	ESI 26	德国	上海市计量测试技术研究院	上海
791	汽车及零部件 EMC 测试系统	UCS 200M	瑞士	上海市计量测试技术研究院	上海
792	近场辐射抗干扰度系统	SMB 100A	德国	上海市计量测试技术研究院	上海
793	电力数据采集系统	DEWE5000	奥地利	上海市质量监督检验技术研究院	上海
794	FPD 测试信号发生器	TG45AX	日本	上海市质量监督检验技术研究院	上海
795	EMI 测量接收机	ESCI-3	德国	上海市质量监督检验技术研究院	上海
796	EMC 测试设备	NSG 435,MFO 6501,NSG 3040,NSG	德国	上海市质量监督检验技术研究院	上海
797	数字电视测试转换器	SFQ	德国	上海市质量监督检验技术研究院	上海
798	EMI 测量接收机	ESCS30	德国	上海市质量监督检验技术研究院	上海
799	GTEM 小室	GTEM1250	德国	上海市质量监督检验技术研究院	上海
800	标准电波暗室	3 米法 FACT-3	美国	上海市质量监督检验技术研究院	上海
801	无线通信测试仪	CMU200	中国	上海市质量监督检验技术研究院	上海
802	冷热冲击机	ES-76EX	日本	上海市质量监督检验技术研究院	上海
803	EMI 接收机	HP8542E	美国	上海市质量监督检验技术研究院	上海
804	500M 网络/频谱/阻抗多功能分析仪	4395A	美国	上海市质量监督检验技术研究院	上海
805	大电流注入测试系统	CWS500	德国	上海机动车检测中心	上海
806	整车电磁干扰测量装置	EMI	德国	上海机动车检测中心	上海
807	射频抗扰度测试系统	EMS	德国	上海机动车检测中心	上海
808	电磁屏蔽室	SR1	德国	上海机动车检测中心	上海
809	电磁屏蔽室	SR2	德国	上海机动车检测中心	上海
810	测量接收机	ESU26	德国	上海机动车检测中心	上海
811	电子负载综合测试系统	EVT700-750-250kw IGBT	德国	上海机动车检测中心	上海
812	传导抗扰性测试系统	EM Test	德国	上海机动车检测中心	上海
813	无线电骚扰特性测试系统	EMI	德国	上海机动车检测中心	上海

