
计量仪器

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），其中计量仪器的数量为 966 台（套），占总量的 4.8%。计量仪器中，长度计量仪器 346 台（套），电子学计量仪器 166 台（套），电磁学计量仪器 148 台（套），力学计量仪器 117 台（套），热学计量仪器 52 台（套），其他 49 台（套），光学计量仪器 38 台（套），声学计量仪器 24 台（套），电离辐射计量仪器 14 台（套），时间频率计量仪器 12 台（套）。



计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
1	激光跟踪仪	LTD 840	瑞士	上海大学	上海
2	超导强磁场发生器	14T	英国	上海大学	上海
3	原子力显微镜	SPM-9600	日本	上海大学	上海
4	少正寿命测试仪	WT-2000PV	美国	上海大学	上海
5	超高真空低温扫描隧道显微镜	DMICROM	中国	上海大学	上海
6	振动样品磁强计	7407	美国	上海大学	上海
7	电感耦合等离子体发射光谱仪	ICAP 6300	英国	上海大学	上海
8	液相色谱质谱联用仪	LCMS-2020	日本	上海大学	上海
9	微滴喷射仪	MD	德国	上海大学	上海
10	盐雾腐蚀试验箱	CCX4000	美国	上海大学	上海
11	网络分析仪	E8363B	美国	上海大学	上海
12	高速分选型流式细胞仪	MoFlo XDP	美国	上海大学	上海
13	室温无液氦磁体系统	CFM-5T-80	英国	上海大学	上海
14	波长色散谱仪	INCA WAVE 500	英国	上海大学	上海
15	6 通发布里-波罗干涉仪	TFP-1	瑞士	上海大学	上海
16	大窗口 X 射线能谱仪	Inca X-MAX80	英国	上海大学	上海
17	气相色谱质谱联用仪	5975C	美国	上海大学	上海
18	傅里叶变换红外光谱仪	VERTEX70V	德国	上海大学	上海
19	原子力显微镜	5500 AFM/SPM	美国	上海大学	上海
20	快速温变气候试验箱	WK-1000/70/15-40LN2	德国	上海市检测中心	上海
21	热冲击试验箱	TA-12CC	美国	上海市检测中心	上海
22	油压力控制器	7615	美国	上海市检测中心	上海
23	微压活塞压力计	2465	美国	上海市检测中心	上海
24	油活塞压力计	2485	美国	上海市检测中心	上海
25	超高压基准装置高压管路系统及低压管路	/	中国	上海市检测中心	上海
26	测氦仪检定装置	HD-6	中国	上海市检测中心	上海
27	光照气候试验箱	SC600 MHG	德国	上海市检测中心	上海
28	温度-湿度-振动台综合实验装置	CW1270P4W10	中国	上海市检测中心	上海
29	立方温度-湿度-液压振动台	SC-0808	中国	上海市检测中心	上海
30	3560-D 型 PULSE 多分析系统	3560-D	丹麦	上海市检测中心	上海
31	高低温低气压试验箱	VT1070W	中国	上海市检测中心	上海
32	全自动叠加式力标准机	BPC-F1000EN.R16	德国	上海市检测中心	上海
33	纳米测量与定位机	NMM-1	德国	上海市检测中心	上海
34	中低压数字压力控制器	7252	美国	上海市检测中心	上海
35	全自动数压真空控制器	7252i	美国	上海市检测中心	上海
36	全自动计算机数控齿轮测量中心	SIGMA10	美国	上海市检测中心	上海
37	气体活塞压力计	2465	美国	上海市检测中心	上海
38	便携式声学实验室及电声测量系统	SQLAB III	德国	上海市检测中心	上海
39	模式场生成和阻尼消声系统	ASA	德国	上海市检测中心	上海

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
40	激光跟踪仪	LTD 600	瑞士	上海市检测中心	上海
41	铯原子频率标准	5071A	美国	上海市检测中心	上海
42	大型冲击台	Model 122	美国	上海市检测中心	上海
43	超高真空标准装置	/	中国	上海市检测中心	上海
44	雅瑶步入式高低温湿热实验室	HHW27065WBFS	中国	上海市检测中心	上海
45	矢量网络分析仪	ZNB8	德国	上海无线通信研究中心	上海
46	直流电器综合性能试验装置	非标	中国	中煤科工集团上海研究院	上海
47	耙矿绞车性能试验台	非标	中国	中煤科工集团上海研究院	上海
48	CO2 超临界干燥设备	*HELIX1.1	美国	南京工业大学	江苏
49	显微拉曼光谱仪	LabRAMHR	法国	南京工业大学	江苏
50	高温四层真空平板模压机	*LAMEV 200	德国	南京工业大学	江苏
51	色质联用仪	7890A-5975C	美国	南京工业大学	江苏
52	思科 6509 交换机	WS-C6509-E	美国	南京工业大学	江苏
53	荧光光谱仪	FLUOROLOG-3	美国	南京工业大学	江苏
54	激光干涉仪	ML10GOLD	英国	南京工业大学	江苏
55	中试不锈钢膜分离设备	Hyflux	中国	南京工业大学	江苏
56	原子力显微镜	Autoprobe CpResearch	美国	南京工业大学	江苏
57	全自动实验反应量热仪	*RCLE MidTemp	瑞士	南京工业大学	江苏
58	智能重量分析仪	*IGA-100	英国	南京工业大学	江苏
59	高温真空钎焊炉	VHB-6612	中国	南京工业大学	江苏
60	气化炉	SGQ-F1500I	中国	南京工业大学	江苏
61	生物质气体发电机组	500GFM	中国	南京工业大学	江苏
62	电化学测试系统	Solartron,1260.1287.1290.1296	英国	南京工业大学	江苏
63	金属纳米非晶材料连续制备设备	*	中国	南京工业大学	江苏
64	高温燃气梭式窑	5 立方米	中国	南京工业大学	江苏
65	多功能风洞实验装置	*	中国	南京工业大学	江苏
66	网络交换机	Catalyst6509	美国	南京工业大学	江苏
67	多角度激光光散射仪	DAWN.HELEOS18 角	美国	南京工业大学	江苏
68	偏光显微镜	DM-RX	德国	南京工业大学	江苏
69	快速成型机	INVISION Si2TM	美国	南京工业大学	江苏
70	波长激光测试平台	1.06μm surelite	美国	南京工业大学	江苏
71	双体电炉及控制系统	*	德国	南京工业大学	江苏
72	全自动 PCI 系统	*	美国	南京工业大学	江苏
73	VR 实验室设备	*	中国	南京工业大学	江苏
74	宽频介电分析仪	Concept 50 system	德国	扬州大学	江苏
75	原子力显微镜	NS3A+	美国	扬州大学	江苏
76	铂尔 10 英寸激光扫描系统	P10	美国	淮阴工学院	江苏
77	三坐标测量机	global status 7.7.7	美国	江苏大学	江苏
78	传函测试设备	OPTTEST	美国	苏州大学	江苏

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
79	X射线照射仪	RS2000PRO	美国	苏州大学	江苏
80	动态相移干涉仪	Fizcam 3000	美国	苏州大学	江苏
81	石英微晶体分析天平	E4	瑞典	苏州大学	江苏
82	流动光学测量仪	*	德国	盐城工学院	江苏
83	三座标测量计	HERA12.9.7	意大利	盐城工学院	江苏
84	光学3D扫描系统	ATOS II 400 XL	德国	盐城工学院	江苏
85	徕卡三维激光扫描仪	leica HDScanStation c10	瑞士	江苏师范大学	江苏
86	扫描电子显微镜	INSPECTS50	美国	徐州工程学院	江苏
87	工程结构试验教学组合实验装置	BW-G201	中国	徐州工程学院	江苏
88	工程结构多功能环境模拟试验系统	ZHS-028	中国	徐州工程学院	江苏
89	比表面孔径测定仪	SORDTOMATI(1990)	美国	盐城师范学院	江苏
90	频谱分析仪	E4440A	美国	江苏省电子信息产品质量监督检验研究院	江苏
91	电波暗室	FACT-3	美国	江苏省计量科学研究院	江苏
92	螺纹扫描测量仪	MSXP10060	荷兰	江苏省计量科学研究院	江苏
93	三综合试验箱	HV7800-V	中国	江苏省计量科学研究院	江苏
94	测量接收机	FSMR26	德国	江苏省计量科学研究院	江苏
95	电磁干扰接收机	ESU26	德国	江苏省计量科学研究院	江苏
96	电动振动试验系统	DC-10000-100	中国	江苏省计量科学研究院	江苏
97	表面粗糙度轮廓测量仪	FORM TALYSURF 200	英国	江苏省计量科学研究院	江苏
98	坐标测量机	PMM-C 12.10.7	德国	江苏省计量科学研究院	江苏
99	步入式恒温恒湿室	SEWTH-Z-250L	中国	江苏省计量科学研究院	江苏
100	温度冲击试验箱	CSTB500S	中国	江苏省计量科学研究院	江苏
101	功率放大器	500W1000A	美国	江苏省计量科学研究院	江苏
102	电磁干扰接收机	ESCS30+ESH3	德国	江苏省计量科学研究院	江苏
103	气体活塞压力计	PG7601	美国	江苏省计量科学研究院	江苏
104	信号分析仪	FSQ26	德国	江苏省计量科学研究院	江苏
105	三座标测量仪	ELIPSE50	德国	浙江工业大学	浙江
106	信号源分析仪	R&S—FSUP8	德国	杭州电子科技大学	浙江
107	E8257D 信号源	E8257D	美国	杭州电子科技大学	浙江
108	高性能示波器	DSO80404B	中国	杭州电子科技大学	浙江
109	矢量信号源	E8267D	中国	杭州电子科技大学	浙江
110	原子力显微镜	5500AFM/SPM	美国	杭州电子科技大学	浙江
111	负载牵引系统	CCMT-708	加拿大	杭州电子科技大学	浙江
112	矢量信号分析仪	89650S	美国	杭州电子科技大学	浙江
113	动态力学分析仪	35670A	其他	杭州电子科技大学	浙江
114	流动3D光学测量仪	ATOS	中国	杭州电子科技大学	浙江
115	网络分析仪	8719ES 50M-13.5G	美国	杭州电子科技大学	浙江
116	扫描电子显微镜	JSM-6460	日本	杭州电子科技大学	浙江
117	电压敏感染料膜电位光学标测系统	8ETC80881125	美国	杭州电子科技大学	浙江

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
118	矢量网络分析仪	ZVB4	德国	杭州电子科技大学	浙江
119	在片负载牵引系统	CCMT-1808	其他	杭州电子科技大学	浙江
120	矢量网络分析仪	ZVM	德国	杭州电子科技大学	浙江
121	矢量网络分析仪	E8363B	美国	杭州电子科技大学	浙江
122	微波探针台	SUMMIT11101B	美国	杭州电子科技大学	浙江
123	阻抗材料分析仪	4291B	美国	杭州电子科技大学	浙江
124	人体三维测量仪	2T4S	美国	浙江理工大学	浙江
125	广角激光散射系统	BI-200SM	美国	浙江理工大学	浙江
126	成像椭圆偏振仪	*	德国	浙江理工大学	浙江
127	三坐标测量机	CIOTA131010	中国	浙江理工大学	浙江
128	静态生物力学测试系统	5569型(50KN)	美国	浙江中医药大学	浙江
129	激光扫描共聚焦显微镜	LSM710	德国	浙江省医学科学院	浙江
130	电机测试系统	CPB25	美国	浙江省检验检疫科学技术研究院	浙江
131	光生物安全测试系统	UV-VIS-NIR(200-3000nm)	中国	浙江省检验检疫科学技术研究院	浙江
132	纤维测试仪	HFT9000	印度	安徽省农业科学院棉花研究所	安徽
133	微热量量热仪	CALVET-80	法国	安徽理工大学	安徽
134	离子色谱仪	ICS-3000	美国	安徽工程大学	安徽
135	气相色谱	GC-2010	日本	安徽工程大学	安徽
136	气相色谱质谱联用仪	GCMS-2010	日本	安徽工程大学	安徽
137	高效液相色谱仪	LC-20A prominence	日本	安徽工程大学	安徽
138	热膨胀仪	DIL402C	德国	安徽工程大学	安徽
139	激光粒度分析仪	Mastersizer 2000	英国	安徽工程大学	安徽
140	元素分析仪	EA3000	意大利	安徽工程大学	安徽
141	近红外、紫外、可见分光光度计	UV-3600	日本	安徽工程大学	安徽
142	紫外、可见分光光度计	UV-2550	日本	安徽工程大学	安徽
143	紫外、可见分光光度计	UV-2550	日本	安徽工程大学	安徽
144	热膨胀仪	DIL402C	德国	安徽工程大学	安徽
145	连续光谱固定光栅近红外分析仪	DA 7200	瑞典	安徽工程大学	安徽
146	差热-热重同时分析仪	DTG-60H	日本	安徽工程大学	安徽
147	三相标准电能表	K2006	德国	安徽省计量科学研究院	安徽
148	临界流喷嘴气体流量标准装置	ZBZL-300	中国	安徽省计量科学研究院	安徽
149	全自动叠加式力标准机	DL-6MN	中国	安徽省计量科学研究院	安徽
150	500mm 测长机	LABCP 500B	瑞士	安徽省计量科学研究院	安徽
151	水流量标准装置	LSY-300	中国	安徽省计量科学研究院	安徽
152	低湿度发生器	TH3900	美国	福建省计量科学研究院	福建
153	电动式振动试验系统	M232A/MPA406/GT700M	中国	福建省计量科学研究院	福建
154	叠加式力标准机	6.7MN	中国	福建省计量科学研究院	福建
155	水表综合试验装置和加速磨损试验装置	LJR15-50	中国	福建省计量科学研究院	福建
156	电感粗糙度轮廓仪	Form Talysurf i120	英国	福建省计量科学研究院	福建

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
157	半自动型万能测长机	828PCWIN500	德国	福建省计量科学研究院	福建
158	光通讯测量系统	8164B	美国	福建省计量科学研究院	福建
159	三坐标测量机	Global Reference 10.7.6	德国	福建省计量科学研究院	福建
160	精密测角仪	Prism Master HR	德国	福建省计量科学研究院	福建
161	三维激光扫描测绘系统	ILRIS-36D	加拿大	福建省计量科学研究院	福建
162	测量接收机系统	N5531S	中国	福建省计量科学研究院	福建
163	检衡车	CM-20B	中国	福建省计量科学研究院	福建
164	频谱分析仪	E4440A	中国	福建省计量科学研究院	福建
165	光谱色度检定仪检验仪	6000i	美国	福建省计量科学研究院	福建
166	激光干涉仪	XL-80	英国	福建省计量科学研究院	福建
167	粗糙度轮廓仪	FTSS S3C	英国	东华计量测试研究院	江西
168	双频激光干涉仪	ML10	英国	东华计量测试研究院	江西
169	一米测长机	LABCP1000	瑞士	东华计量测试研究院	江西
170	便携式三相标准电能表	RD33	美国	江西省计量测试研究院	江西
171	欧曼超重运输车(检衡车)	BJ5319VNCJF-1	中国	江西省计量测试研究院	江西
172	万能测长机	LABC-p500	瑞士	江西省计量测试研究院	江西
173	钢结构教学组合试验系统	YJ-III A	中国	鲁东大学	山东
174	暖通空调设备性能检测分析平台	CBD-2000	中国	山东省建筑科学研究院	山东
175	事件相关电位系统	80460298	美国	潍坊医学院	山东
176	激光共聚焦显微荧光分析系统	12090000250	德国	潍坊医学院	山东
177	综合热分析仪与质谱联用分析	STA449C-QMS403C	德国	山东理工大学	山东
178	动态热机械分析仪	DMA Q800	美国	山东理工大学	山东
179	全球定位系统(GPS)	EPOCH35	美国	山东科技大学	山东
180	矢量信号分析仪	89441A	美国	山东省计量科学研究院	山东
181	三相多功能标准电能表	COM3003	德国	山东省计量科学研究院	山东
182	高精度三相标准电能表检测系统	ED8396	德国	山东省计量科学研究院	山东
183	便携式三相标准电能表	RD-33-474	美国	山东省计量科学研究院	山东
184	圆度圆柱度仪	TR565	中国	山东省计量科学研究院	山东
185	视音频综合测试仪	VM700T	美国	山东省计量科学研究院	山东
186	油流量标准装置	DN15-DN300	中国	山东省计量科学研究院	山东
187	活塞式压力计	2485	美国	山东省计量科学研究院	山东
188	检衡车	(0~71)t	中国	山东省计量科学研究院	山东
189	检衡车	(0~30)t	中国	山东省计量科学研究院	山东
190	恒电压X射线系统	M6325	德国	山东省计量科学研究院	山东
191	三维射线束分析仪	MP3-M	德国	山东省计量科学研究院	山东
192	大口径热量表检定装置	RJZ50-300Z/B	中国	山东省计量科学研究院	山东
193	音速喷嘴法气体流量标准装置	GLV-4 II	中国	山东省计量科学研究院	山东
194	热能表检定装置	DN15-50	中国	山东省计量科学研究院	山东
195	杠杆式力标准机装置	HT-500	中国	山东省计量科学研究院	山东

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
196	视音频综合测试仪	VM700T	美国	山东省计量科学研究院	山东
197	三坐标测量机	Global071007	中国	山东省计量科学研究院	山东
198	测长仪	SUPRA500	德国	山东省计量科学研究院	山东
199	激光干涉仪	ML10U	英国	山东省计量科学研究院	山东
200	三坐标测量机	GLOBAL 2UAGE	美国	青岛理工大学	山东
201	三坐标测量机	STINGER II i	美国	山东省特种设备检验研究院	山东
202	宽带光谱仪	AQ6375	日本	山东省科学院激光研究所	山东
203	Global Advantage 575 三坐标测量机	Global Advantage 575	中国	山东生产力促进中心	山东
204	X射线衍射仪	D8ADVANCE	德国	河南理工大学	河南
205	遥感图象处理系统	ERDASIMAGINE	美国	河南理工大学	河南
206	三维激光扫描仪	scanstation2	中国	河南理工大学	河南
207	电感耦合等离子体质谱仪	820-MS	美国	河南理工大学	河南
208	接触与激光双用扫描机	Cyclone II	英国	河南理工大学	河南
209	质谱检测器	5975C	美国	河南理工大学	河南
210	扫描电子显微镜	JSM-63902V	日本	河南理工大学	河南
211	空腔自动扫描激光系统	C-ALS	英国	河南理工大学	河南
212	EH-4 连续电导率剖面仪	EH-4	美国	河南理工大学	河南
213	超前地质构造探测仪	TSP200	瑞士	河南理工大学	河南
214	白光干涉表面轮廓仪	Talysurf CCI6000	英国	河南理工大学	河南
215	离子色谱仪	ICS3000	美国	河南理工大学	河南
216	便携式野外地物光谱仪	ASD FiledSpec3 Hi-Res	美国	河南理工大学	河南
217	三丰工具显微镜	MF-A3017B	日本	河南理工大学	河南
218	数字地震仪	ARAMARIES	加拿大	河南理工大学	河南
219	音速喷嘴法气体流量标准装置	DN15-DN300m	中国	河南省计量科学研究院	河南
220	多导生理信号记录仪	MP150	美国	湖北中医药大学	湖北
221	脑/组织切片膜片钳系统	EPC10/2	德国	湖北中医药大学	湖北
222	高效液相色谱仪	日立 L-2000	日本	湖北中医药大学	湖北
223	动态热力学性能频谱仪	EPLEXOR500N/1500N	德国	中南林业科技大学	湖南
224	流式细胞仪	FACSAria II	美国	湖南省中医药大学	湖南
225	临界流文丘里喷嘴气体流量标准装置	LBZL-300	中国	湖南省计量检测研究院	湖南
226	水表综合试验装置自动检定系统	LJS- II	中国	湖南省计量检测研究院	湖南
227	三米法电波暗室	FACT 3/25 STD Plus	美国	湖南省计量检测研究院	湖南
228	原子力显微镜	SPM-9500J3	日本	南方医科大学	广东
229	三坐标测量机	ARES 700×650×500	意大利	广东工业大学	广东
230	矢量网络分析仪	E5071C	马来西亚	广东工业大学	广东
231	骨干层 2.5G 光传输平台	OptiX 2500+	中国	深圳大学	广东
232	分光光度计	LAMBDA950175-3300nm	美国	深圳大学	广东
233	原子力显微镜系统	多功能模式 VEECO	美国	汕头大学	广东
234	原子力显微镜	5500	中国	广西大学	广西

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
235	冲击电流发生器	CJDL 150	中国	广西大学	广西
236	拉曼光谱仪	GXNIR FT-Raman	美国	广西大学	广西
237	制糖生产流程自控系统	自制	中国	广西大学	广西
238	实时仿真器	*	加拿大	广西大学	广西
239	MPMS 磁测量系统	SQUID-MPMS-XL-S	美国	广西师范大学	广西
240	底盘测功机	RPL1220/12123KIB/APM210	奥地利	中国汽车工程研究院股份有限公司	重庆
241	底盘测功机	ACST-160B	中国	中国汽车工程研究院股份有限公司	重庆
242	电涡流测功机	CW440	中国	中国汽车工程研究院股份有限公司	重庆
243	电力测功机	AFA T490	奥地利	中国汽车工程研究院股份有限公司	重庆
244	底盘测功机	MIM4100	美国	中国汽车工程研究院股份有限公司	重庆
245	底盘测功机	MIM4100	美国	中国汽车工程研究院股份有限公司	重庆
246	电涡流测功机	CW150	中国	中国汽车工程研究院股份有限公司	重庆
247	质量比较仪	CC20000、cC50、cc1000S-L	德国	重庆市计量质量检测研究院	重庆
248	超精粗糙轮廓综合测量系统	PGI1200	英国	重庆市计量质量检测研究院	重庆
249	电波暗室	FACT3	美国	重庆市计量质量检测研究院	重庆
250	重型专项作业车	XZJ5250JJH	中国	重庆市计量质量检测研究院	重庆
251	万能精密测长机	828PC500	德国	重庆市计量质量检测研究院	重庆
252	电磁兼容测试系统	/	德国	重庆市计量质量检测研究院	重庆
253	CNG 检定装置(空气压缩机电源调压器、	/	中国	重庆市计量质量检测研究院	重庆
254	碰撞牵引系统	JZ-DS-103	中国	重庆车辆检测研究院有限公司	重庆
255	大口径气体流量标准装置	φ 350-600	中国	重庆市科学技术研究院	重庆
256	静态容积法水流量标准装置	φ -300	中国	重庆市科学技术研究院	重庆
257	静态容积法水流量标准装置	φ -250	中国	重庆市科学技术研究院	重庆
258	静态容积法水流量标准装置	φ -200	中国	重庆市科学技术研究院	重庆
259	静态容积法水流量标准装置	φ -150	中国	重庆市科学技术研究院	重庆
260	静态容积法水流量标准装置	φ -100	中国	重庆市科学技术研究院	重庆
261	大口径气体流量标准装置	φ 100-300	中国	重庆市科学技术研究院	重庆
262	音速喷嘴气体流量标准装置	φ 10-300	中国	重庆市科学技术研究院	重庆
263	大口径气体流量标准装置	φ 700-1000	中国	重庆市科学技术研究院	重庆
264	大口径气体流量标准装置	φ 700-1000	中国	重庆科技检测中心	重庆
265	大口径气体流量标准装置	φ 350-600	中国	重庆科技检测中心	重庆
266	静态容积法水流量标准装置	φ -100	中国	重庆科技检测中心	重庆
267	大口径气体流量标准装置	φ 100-300	中国	重庆科技检测中心	重庆
268	静态容积法水流量标准装置	φ -300	中国	重庆科技检测中心	重庆
269	静态容积法水流量标准装置	φ -150	中国	重庆科技检测中心	重庆
270	静态容积法水流量标准装置	φ -250	中国	重庆科技检测中心	重庆
271	静态容积法水流量标准装置	φ -200	中国	重庆科技检测中心	重庆
272	音速喷嘴气体流量标准装置	φ 10-300	中国	重庆科技检测中心	重庆
273	多关节等速肌力测试与训练系统	CONTREX-MJ+TP1000	瑞士	成都体育学院	四川

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
274	热线/热膜风速计三维流速测量	*	美国	西华大学	四川
275	标准表法气体流量标准装置	DN300	中国	自贡市计量测试研究所	四川
276	分子束外延系统	极限真空大于 5.0/MBE400	中国	昆明理工大学	云南
277	超导付里叶核磁共振仪	BRUKER AV-300	瑞士	云南大学	云南
278	生物量热仪	Micro DSC3	法国	西北大学	陕西
279	原子吸收分光光度计	ICE 3000	美国	陕西省计量科学研究院	陕西
280	流式细胞计	Easycytemini System	美国	宁夏医科大学	宁夏
281	水流量标准装置	LJS	中国	新疆维吾尔自治区计量测试研究院	新疆
282	原子力显微镜	安捷伦 5500	美国	宁波大学	浙江
283	小型落锤系统	CEAST 9350	美国	宁波大学	浙江
284	频谱分析仪	E4402B	美国	清华大学深圳研究生院	广东
285	多功能原子力显微镜	NS3a	美国	深圳职业技术学院	广东
286	粗糙度测量仪	M112/3457-03	英国	哈工大深圳研究生院	广东
287	激光跟踪仪测试系统	ION	新加坡	哈工大深圳研究生院	广东
288	网络分析仪	RSZVA40	德国	深圳大学	广东
289	矢量信号分析仪	N9030A	美国	深圳市检验检疫科学研究院	广东
290	实时频谱分析仪	RSA3408B	美国	北京大学深圳研究生院	广东
291	频谱分析仪	E4440A	美国	北京大学深圳研究生院	广东
292	三坐标测量仪	MH3D DCC	瑞士	中国农业科学院草原研究所	内蒙古
293	原子力显微镜	5500AFM	美国	中国水产科学研究院黄海水产研究所	山东
294	高声压校准系统	9719	丹麦	中国计量科学研究院	北京
295	电声计量校准系统	N-1504A 电声计量校准系统	挪威	中国计量科学研究院	北京
296	ACQUA 电声测量系统	ACQUA 电声测量系统	德国	中国计量科学研究院	北京
297	声功率测量系统	SQLab III声功率测量系统	德国	中国计量科学研究院	北京
298	EMI 测试接收机	ESU26	德国	中国计量科学研究院	北京
299	消声室主机和标准附件	全消声室, 半消声室, 混响室声学 and 电	德国	中国计量科学研究院	北京
300	稳定光辐射光源	SS2012-AAA	中国台湾	中国计量科学研究院	北京
301	次声激励源	infra	中国	中国计量科学研究院	北京
302	纳米 CT	NanoXCT200	美国	中国计量科学研究院	北京
303	质量比较仪	XP5004S	瑞士	中国计量科学研究院	北京
304	矢量网络分析仪	E5071C-20	美国	中国计量科学研究院	北京
305	光学元件三维自由曲面测量仪	UA3P-5	日本	中国计量科学研究院	北京
306	光学传递函数工作基准装置	OPT-VIS	美国	中国计量科学研究院	北京
307	中冲击 Hopkinson 杆激励系统	Hop-Ms	德国	中国计量科学研究院	北京
308	盘式离心粒径分析仪	DC2400UHR	美国	中国计量科学研究院	北京
309	高精度腔型中温黑体	SS1350	美国	中国计量科学研究院	北京
310	比长仪测量功能扩展系统	2000mm	中国	中国计量科学研究院	北京
311	传声器校准计	3560C XX-XCPU	丹麦	中国计量科学研究院	北京
312	质量比较仪	CCL1007	德国	中国计量科学研究院	北京

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
313	全吸收型高能激光能量计量标准测量装置	HE-107	中国	中国计量科学研究院	北京
314	微压活塞压力计系统升级组件	FPG8601	美国	中国计量科学研究院	北京
315	光学式形貌测量仪	Talysurf CCI Lite	英国	中国计量科学研究院	北京
316	金属薄膜厚度测量仪	MicroProf 200	德国	中国计量科学研究院	北京
317	红外辐射计	RAD314	法国	中国计量科学研究院	北京
318	光学导轨	12m	中国	中国计量科学研究院	北京
319	传声器单元组	4160/4180	丹麦	中国计量科学研究院	北京
320	热释光读数仪	RE2000	芬兰	中国计量科学研究院	北京
321	体积管	BI-DI6"	美国	中国计量科学研究院	北京
322	皮秒级快速响应测量系统	Millennia 10s JSG	美国	中国计量科学研究院	北京
323	光谱半球发射率测量仪	LPIR-FT SpectraFire	美国	中国计量科学研究院	北京
324	误码分析仪	N4903A	德国	中国计量科学研究院	北京
325	声功率仪	3560D	丹麦	中国计量科学研究院	北京
326	强激光辐射度与材料激光特性装置	无	中国	中国计量科学研究院	北京
327	超高速脉冲源	4016	美国	中国计量科学研究院	北京
328	PULSE 电声分析仪	3560C	丹麦	中国计量科学研究院	北京
329	激光干涉仪(2维)	LDV-2D	美国	中国计量科学研究院	北京
330	声功率系统	3560C	丹麦	中国计量科学研究院	北京
331	PULSE 电声分析仪	3560C	丹麦	中国计量科学研究院	北京
332	扫描偏光仪	Axo	美国	中国计量科学研究院	北京
333	太赫兹脉冲产生与测量系统	NIM-THz TDS-1	中国	中国计量科学研究院	北京
334	80米大长度标准导轨系统	1根5m19根4m	中国	中国计量科学研究院	北京
335	光波分析仪	N4375B	美国	中国计量科学研究院	北京
336	激光绝对法振动幅相特性标准装置	CS18	德国	中国计量科学研究院	北京
337	高精密度应力分析系统	6200	美国	中国计量科学研究院	北京
338	电磁干扰测量接收机	ESS	德国	中国计量科学研究院	北京
339	磁参量测量仪	sy8232	日本	中国计量科学研究院	北京
340	声学校准系统	5998	丹麦	中国计量科学研究院	北京
341	方位测量仪	GYROMAT 3000	德国	中国计量科学研究院	北京
342	互易校准系统	5998	丹麦	中国计量科学研究院	北京
343	测量接收机	FSMR 50	德国	中国计量科学研究院	北京
344	基线长度测量仪	GX1230	瑞士	中国计量科学研究院	北京
345	矢量网络分析仪	N5244A	美国	中国计量科学研究院	北京
346	误码仪	10001a	德国	中国计量科学研究院	北京
347	IP光网络分析仪	ALM1000	美国	中国计量科学研究院	北京
348	光学三坐标测量仪	Video Check IP400	德国	中国计量科学研究院	北京
349	活塞式压力计	PG7307	美国	中国计量科学研究院	北京
350	微压气体活塞式压力计	FPG8601	美国	中国计量科学研究院	北京
351	RL/PDL标准器组	自制	中国	中国计量科学研究院	北京

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
352	助听器分析系统	3160	丹麦	中国计量科学研究院	北京
353	质量量值自动测定装置	AX1006	瑞士	中国计量科学研究院	北京
354	纳米力学测量系统	TI 900	美国	中国计量科学研究院	北京
355	原子力显微镜	Icon	美国	中国计量科学研究院	北京
356	三坐标测量机	pecul75S 型	中国	中国计量科学研究院	北京
357	电声计量基准量传设备	3560C	丹麦	中国计量科学研究院	北京
358	静态基线测量仪	R7	美国	中国计量科学研究院	北京
359	移相干涉仪	4" VERIFIRE XP/D	美国	中国计量科学研究院	北京
360	原子力显微镜	5500	美国	中国检验检疫科学研究院	北京
361	生物原子力显微镜(原子力显微镜和倒置显	catalyst	美国	中国检验检疫科学研究院	北京
362	原子力显微镜	PicoPlus	美国	国家纳米科学中心	北京
363	三坐标测量机	APES1075AUTO	意大利	中国科学技术大学	安徽
364	纳米 CT 物镜系统	非标	美国	中国科学技术大学	安徽
365	生物纳米检测系统	TecnaiG2 F20 TWIN	荷兰	中国科学技术大学	安徽
366	激光跟踪仪(主机)	LTD840	瑞士	中国科学技术大学	安徽
367	高精度干涉仪	ET116S-FS-150	英国	中国科学技术大学	安徽
368	原子力显微镜	Hysitron triboindent	美国	中国科学技术大学	安徽
369	双频 GPS 全站仪	RTK5700	美国	中国科学院、教育部水土保持与生态环境研究中心	陕西
370	原子力显微镜	YAH-15D	韩国	中国科学院半导体研究所	北京
371	网络分析仪	E5071C	新加坡	中国科学院半导体研究所	北京
372	原子力显微镜	VEECO DI D3100	美国	中国科学院半导体研究所	北京
373	矢量网络分析仪	ZVA40	德国	中国科学院半导体研究所	北京
374	失效分析仪	Corial200FA	中国	中国科学院半导体研究所	北京
375	可控环境型原子力显微镜	E-Sweep & Nanonavi Probe Station	日本	中国科学院半导体研究所	北京
376	低温强磁场光学测量系统	HU21-174	英国	中国科学院半导体研究所	北京
377	网络分析仪	8722ZT	美国	中国科学院半导体研究所	北京
378	并行误码仪	81250	美国	中国科学院半导体研究所	北京
379	码型发生器	D3186	日本	中国科学院半导体研究所	北京
380	网络分析仪	HP8720D	美国	中国科学院半导体研究所	北京
381	误码率测试仪	HP-7c603B	美国	中国科学院半导体研究所	北京
382	矢量网络分析仪	PNA-X	美国	中国科学院长春应用化学研究所	吉林
383	振动样品磁强计	7350 15KG 4"	美国	中国科学院长春应用化学研究所	吉林
384	激光闪射法导射仪	LF427	德国	中国科学院长春应用化学研究所	吉林
385	Leica TCA 2003 型全站仪	TCA 2003 长宽高=0.35m×0.30m×	瑞士	中国科学院地质与地球物理研究所	北京
386	热释光/光释光测年系统	TL/OSL-DA-15B/C	丹麦	中国科学院地质与地球物理研究所	北京
387	10kV 电流控制器	10kV	中国	中国科学院电工研究所	北京
388	功率循环测试机	PC2400A-IGBT	中国	中国科学院电工研究所	北京
389	原子力显微镜	Dimension ICON	德国	中国科学院电工研究所	北京
390	激光干涉仪系统	XL80	德国	中国科学院电工研究所	北京

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
391	三坐标测量机	LH12.20.10	德国	中国科学院工程热物理研究所	北京
392	红外干涉仪	自制	中国	中国科学院光电技术研究所	四川
393	激光跟踪仪	RADIAN	美国	中国科学院光电技术研究所	四川
394	子口径拼接干涉仪	ASI	美国	中国科学院光电技术研究所	四川
395	激光干涉仪	verifiye asphere	美国	中国科学院光电技术研究所	四川
396	激光干涉仪	ZYGO4"	美国	中国科学院光电技术研究所	四川
397	应力双折射测量系统	C-0200-11	美国	中国科学院光电技术研究所	四川
398	氢原子钟	MHM2010	美国	中国科学院新疆天文台	新疆
399	氢原子钟	QYZZ	中国	中国科学院新疆天文台	新疆
400	网络分析仪	E8363C	美国	中国科学院新疆天文台	新疆
401	18厘米接收机	18-01	澳大利亚	中国科学院新疆天文台	新疆
402	体视生物原子力显微镜	Bioscope Catalyst	美国	中国科学院过程工程研究所	北京
403	原子力显微镜	AFM5500	美国	中国科学院过程工程研究所	北京
404	干式变压器	ZSCB9-10656/10	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
405	干式变压器	ZSCB9-10656/10	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
406	整流变压器	ZS-2*2000/66	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
407	电力变压器	SZ10-Z-63000/110V	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
408	110KV 电力变压器	YOSZ-60MVA/110KV	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
409	整流变压器	ZS-2*20000/66	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
410	DCN 干涉仪支架	非标	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
411	落锤冲击试验机	CEAST9350	美国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
412	纳米压痕仪	Nano Indenter G200	美国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
413	110KV 电力变压器	SZ10-Z-31500/110	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
414	激光干涉仪(格林)	Phasesam 4020 system	美国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
415	110KV 电力变压器	SZ10-Z-50000/110	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
416	强磁场实验装置	非标	法国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
417	激光干涉仪(索菲)	Fizcam 2000 system	美国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
418	超导磁体低温恒温器	o	英国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
419	干式脉冲变压器	SCB10-20000/10	中国	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽
420	扫描隧道显微镜	SPA 300HV	美国	中国科学院化学研究所	北京
421	原子力显微镜	NT-MDT	俄罗斯联邦	中国科学院化学研究所	北京
422	原子力显微镜	SPA400	美国	中国科学院化学研究所	北京
423	原子力显微镜	NS-3a	美国	中国科学院化学研究所	北京
424	原子力显微镜	NS-3a	美国	中国科学院化学研究所	北京
425	原子力显微镜	NS-3a	美国	中国科学院化学研究所	北京
426	矢量网络分析仪	E8363B	美国	中国科学院化学研究所	北京
427	磁性测量系统	MPMSXL-5	美国	中国科学院化学研究所	北京
428	激光跟踪仪	10-110-2143	美国	中国科学院近代物理研究所	甘肃
429	微波网络分析仪	HP8722C	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

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
430	矢量网络分析仪	N5244A	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
431	网络分析仪	N5242A	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
432	快速温变试验箱	CH1200	意大利	中国科学院空间科学与应用研究中心 / 国家空间科	北京
433	微波接收机	HP8530A	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
434	矢量网络分析仪	N5242A	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
435	误码仪	81250A	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
436	数字遥测接收机	RTR	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
437	原位纳米力学测试系统	TI-950	美国	中国科学院兰州化学物理研究所	甘肃
438	原子力显微镜	5500afm	美国	中国科学院兰州化学物理研究所	甘肃
439	原子力显微镜	SPM-9500 型	日本	中国科学院兰州化学物理研究所	甘肃
440	纳米压痕仪	Nanotest600 型	英国	中国科学院兰州化学物理研究所	甘肃
441	综合物性测量系统	PPMS-14	美国	中国科学院理化技术研究所	北京
442	干涉仪	Wyko RTI4100	美国	中国科学院理化技术研究所	北京
443	原子力显微镜	Nanoscope IIIa	美国	中国科学院理化技术研究所	北京
444	密度计	MDM 6	英国	中国科学院理化技术研究所	北京
445	原位纳米力学测试系统	TriboScope	美国	中国科学院力学研究所	北京
446	矢量网络分析仪	N5230C	马来西亚	中国科学院力学研究所	北京
447	振动样品磁强计	Lake shore 7410	美国	中国科学院宁波材料技术与工程研究所	浙江
448	光释光测年仪	RISOTL/OSL Reader Model DA-20	丹麦	中国科学院青海盐湖研究所	青海
449	TL/OSL 全自动释光测年仪	TL/OSL	丹麦	中国科学院青海盐湖研究所	青海
450	激光二极管阵列筛选测试设备	非标	中国	中国科学院上海光学精密机械研究所	上海
451	原子力显微镜	Dimension-3100	美国	中国科学院上海光学精密机械研究所	上海
452	卧式干涉仪系统	GPI-XP/D6"	美国	中国科学院上海光学精密机械研究所	上海
453	网络分析仪及测试配件	E8362B	马来西亚	中国科学院上海硅酸盐研究所	上海
454	原子力显微镜	Veeco Dimension Icon	美国	中国科学院上海硅酸盐研究所	上海
455	X-射线荧光测厚仪	XDAL	德国	中国科学院上海技术物理研究所	上海
456	低温强磁场光学测试系统	SPECTROMAG4000-10	英国	中国科学院上海技术物理研究所	上海
457	动态干涉仪	PhaseCam5030	美国	中国科学院上海技术物理研究所	上海
458	激光干涉仪	VENFIRE XP	美国	中国科学院上海技术物理研究所	上海
459	激光跟踪仪	LTD706	瑞士	中国科学院上海技术物理研究所	上海
460	矢量网络分析仪	N5230A	马来西亚	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	上海
461	超高真空膜厚蒸发仪	UMS500P	瑞士	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	上海
462	网络分析仪	N5227A	马来西亚	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	上海
463	网络协议分析仪	CLR-3444/CLR-4534	美国	中国科学院上海微系统与信息技术研究所	上海
464	原子力显微镜	Multimode-8	美国	中国科学院上海应用物理研究所	上海
465	纳米显微镜	Nanoscope IIIa	美国	中国科学院上海应用物理研究所	上海
466	有机薄膜膜厚形貌测试设备	dektak series 150 surface profilers	加拿大	中国科学院上海有机化学研究所	上海
467	三坐标测量系统	LH8157	德国	中国科学院沈阳自动化研究所	辽宁
468	激光跟踪仪	Leica AT901-LR	瑞士	中国科学院沈阳自动化研究所	辽宁

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
469	原子力显微镜	Picofoce Multi-mode	美国	中国科学院生物物理研究所	北京
470	原子力显微镜系统	BIO CATALYST	美国	中国科学院水生生物研究所	湖北
471	网络分析仪	Agilent N5244A	马来西亚	中国科学院微电子研究所	北京
472	测试仪	HP8510C	美国	中国科学院微电子研究所	北京
473	膜厚仪	Spectramax Nanospec 9100RZ	中国台湾	中国科学院微电子研究所	北京
474	原子力显微镜	Veeco Dimension Icon-PI	美国	中国科学院微电子研究所	北京
475	表面粗糙度仪	MicroXAM1200	德国	中国科学院微电子研究所	北京
476	误码仪	Tektronix BSA260C	美国	中国科学院微电子研究所	北京
477	膜厚仪	UVISEL	中国	中国科学院微电子研究所	北京
478	病毒计数仪	VIRO CYT 2100	美国	中国科学院武汉病毒研究所	湖北
479	超导量子磁强计(MPMS)	MPMS-7	美国	中国科学院物理研究所	北京
480	磁力显微镜/原子力显微镜	NanoScope3a	美国	中国科学院物理研究所	北京
481	磁性测量系统(MPMS)	MPMS-5	美国	中国科学院物理研究所	北京
482	多参数磁性测量系统(PPMS)	PPMS-14H0	美国	中国科学院物理研究所	北京
483	矢量网络分析仪	N5242A	马来西亚	中国科学院新疆理化技术研究所	新疆
484	ZYGO干涉仪	Verifire XP/D 4"	美国	中国地震局地震研究所	湖北
485	触角式设计系统开发平台	PLus-SDK	美国	北京航空航天大学	北京
486	远程三维数据化仪	SCANSTAIQIV 2	瑞士	北京航空航天大学	北京
487	电传动匹配系统(电池模拟器)	BS100	德国	北京理工大学	北京
488	矢量网络分析仪	37269D	中国	北京理工大学	北京
489	三坐标测量机	global image 7107	美国	哈尔滨工程大学	黑龙江
490	光纤折射率参数分析仪	S14	美国	哈尔滨工程大学	黑龙江
491	激光跟踪仪	SI	美国	南京航空航天大学	江苏
492	可倾斜旋翼试验台	*	中国	南京航空航天大学	江苏
493	纳米压痕仪	SA2	美国	南京航空航天大学	江苏
494	倾转旋翼台	*	中国	南京航空航天大学	江苏
495	光学坐标测量系统	400	德国	南京航空航天大学	江苏
496	半导体特征分析仪	*	美国	南京航空航天大学	江苏
497	燃油试验系统测控系统	*	中国	南京航空航天大学	江苏
498	激光跟踪测量系统	AT901-MR	德国	南京航空航天大学	江苏
499	网络分析仪	N5230A	美国	南京航空航天大学	江苏
500	矢量网络分析仪	N5244A	美国	南京航空航天大学	江苏
501	网络分析仪	N5244A	美国	南京航空航天大学	江苏
502	全消声实验系统	*	中国	南京航空航天大学	江苏
503	矢量网络分析仪	E8363B	美国	南京航空航天大学	江苏
504	航空齿轮传动系统设计分析软件	ROMAX 12.8.0	美国	南京航空航天大学	江苏
505	箱式变压器及高低压柜	SCB10-1250	中国	南京航空航天大学	江苏
506	三坐标测量机	LH87-2000	中国	南京航空航天大学	江苏
507	四端口网络分析仪	N5230C	美国	南京航空航天大学	江苏

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
508	网络分析仪	E8362B	新加坡	西北工业大学	陕西
509	三坐标测量机	GLOBAL STATUS121510	中国	西北工业大学	陕西
510	纳米压痕原位成像升级包及组件	Nano DMA 组件和模量成像附件	美国	国际竹藤中心	北京
511	原子力显微镜	USPM	美国	国际竹藤中心	北京
512	原位纳米力学系统	Hysitron TI-950	美国	中国林业科学研究院木材工业研究所	北京
513	热脱附装置	PY2020ID	日本	中国林业科学研究院木材工业研究所	北京
514	纳米力学测试系统	Dimension Edge	美国	中国林业科学研究院木材工业研究所	北京
515	三坐标测量机	777	美国	华侨大学	福建
516	原子力显微镜	Auto Probe CP Research	美国	暨南大学	广东
517	扫描探针显微镜(原子力显微镜)	MultiMode-bioscope catalyst	美国	暨南大学	广东
518	激光干涉仪系统	XL80	英国	大连海事大学	辽宁
519	位移角度跟踪传感系统	LIBERTY	美国	交通运输部天津水运工程科学研究所	天津
520	闸门开度计检测装置	Φ1m×10m	中国	交通运输部天津水运工程科学研究所	天津
521	四端口矢量网络分析仪	N2530C PAN-L	马来西亚	北京大学	北京
522	极低温原子力扫描系统	atto AFMIII	德国	北京大学	北京
523	极低温强磁场系统	CF450	新西兰	北京大学	北京
524	被动氢钟	OSA 3700	瑞士	北京大学	北京
525	微波网络分析仪	N5230C	马来西亚	北京大学	北京
526	超高真空低温扫描隧道显微镜	MUSM-12005	日本	北京大学	北京
527	生物用原子力显微镜	Nano Wizard3	德国	北京大学	北京
528	矢量网络分析仪	E8363C	马来西亚	北京大学	北京
529	多功能原子力显微镜	MFP-3D-BIO	美国	北京大学	北京
530	低温强磁场量子输入系	VTI/14T	英国	北京大学	北京
531	原位纳米力学测试系统	TI-900	美国	北京大学	北京
532	磁性质测量系统	XL-5	美国	北京大学	北京
533	自动兰光 OSL 测年系统	1100	丹麦	北京大学	北京
534	物理性质测量系统	PPMS 9Tesla	美国	北京大学	北京
535	磁学性质测量系统	MPMS XL-7Tesla	美国	北京大学	北京
536	原子力显微镜	Dimension ICON	美国	北京大学	北京
537	误码检测仪	D3186/D3286	日本	北京大学	北京
538	UHV VT 扫描隧道显微镜	UHV VT-SPM	德国	北京大学	北京
539	扫描隧道显微镜	NANOSCOPE III(a)	美国	北京大学	北京
540	交变梯度磁强计	2900-04C	美国	北京大学	北京
541	光电误码测试系统	40GBIT/S	日本	北京大学	北京
542	磁光低温磁场系统	SM4000	英国	北京大学	北京
543	低温强磁场扫描隧道显微镜	VSM-1300S3HE	日本	北京大学	北京
544	矢量网络分析系统	HP8510C	美国	北京大学	北京
545	矢量网络分析仪	ESI26	美国	北京交通大学	北京
546	三坐标测量机	ARES7.7.5	意大利	北京交通大学	北京

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
547	测量接收机	ESI26	德国	北京交通大学	北京
548	数据网络测试仪	Optixia XM12	美国	北京交通大学	北京
549	综合数据网络测试平台	SPT-9000A 添新许可证,新购 SPT-2U	美国	北京交通大学	北京
550	振动样品磁强计	PPMS-9VSM	美国	北京科技大学	北京
551	振动样品磁强计	LDJ MODEL 9600	美国	北京科技大学	北京
552	纳米力学探针	Nano Indenter XP	美国	北京科技大学	北京
553	矢量网络分析仪	E8362B	中国	北京师范大学	北京
554	矢量网络分析仪升级套件	E8363C	美国	北京师范大学	北京
555	激光跟踪仪	Leica AT901-B	瑞士	北京邮电大学	北京
556	程控电话机	*	中国	长安大学	陕西
557	三坐标测量机	MT3 2040	中国	长安大学	陕西
558	三坐标测量机	PRISMO navigator	德国	大连理工大学	辽宁
559	平面度测量仪	FlatMaster200	美国	大连理工大学	辽宁
560	激光干涉仪	ML10	英国	大连理工大学	辽宁
561	原子力显微镜	XE-200	韩国	大连理工大学	辽宁
562	矢量网络分析仪	N5242A	新加坡	大连理工大学	辽宁
563	原位纳米测试系统	T1950	美国	大连理工大学	辽宁
564	纳米压痕 xp 系统	nanoindenter XP;100BA-1C	美国	大连理工大学	辽宁
565	消声水池实验行车系统	声源行车 6*3+测量行车 6*5	中国	大连理工大学	辽宁
566	变压箱实验设备	WSTF-LDZ10K/0.05D	中国	大连理工大学	辽宁
567	微波毫米波矢量网络分析仪	RTP-500	中国	电子科技大学	四川
568	微波网络分析仪	N5247A	美国	电子科技大学	四川
569	网络分析仪	N5230A	马来西亚	电子科技大学	四川
570	矢量网络分析仪	E8363B	马来西亚	电子科技大学	四川
571	矢量网络分析仪	N5230A	马来西亚	电子科技大学	四川
572	矢量网络分析仪	E8363B	马来西亚	电子科技大学	四川
573	矢量网络分析仪	N5230A	美国	电子科技大学	四川
574	矢量网络分析仪	N5242A	马来西亚	电子科技大学	四川
575	矢量网络分析仪	E8363B	马来西亚	电子科技大学	四川
576	矢量网络分析仪	E8363B	马来西亚	电子科技大学	四川
577	矢量网络分析仪	E8362C	马来西亚	电子科技大学	四川
578	毫米波矢量网络分析仪	W85325A	美国	电子科技大学	四川
579	网络分析仪	8510	美国	电子科技大学	四川
580	矢量网络分析仪	8510SX	美国	电子科技大学	四川
581	铂金坩埚	*	中国	电子科技大学	四川
582	网络分析仪	N5227A	美国	电子科技大学	四川
583	半导体分析仪	4200	美国	电子科技大学	四川
584	矢量网络分析仪	AV1482	中国	电子科技大学	四川
585	矢量网络分析仪	E8363B	美国	电子科技大学	四川

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
586	接收机	8530	美国	电子科技大学	四川
587	超导强磁场	JMTD-6T 300 6T φ300	日本	东北大学	辽宁
588	纳米力学测试系统	TRIBOINDENTER	美国	东北大学	辽宁
589	淬火/相变膨胀仪	-160--2400℃/加热速度>1000℃/s	日本	东北大学	辽宁
590	原子力显微镜	NS3	美国	东南大学	江苏
591	四端口矢量网络分析仪	E5071C	马来西亚	东南大学	江苏
592	微波网络分析仪	HP8510C	美国	东南大学	江苏
593	网络分析仪	E5071B	美国	东南大学	江苏
594	误码仪	D3286	日本	东南大学	江苏
595	原子力显微镜	PICOPLUS	美国	东南大学	江苏
596	网络分析仪	8720ES	新加坡	东南大学	江苏
597	矢量分析系统	E4440A	马来西亚	东南大学	江苏
598	网络分析仪	E8363B	美国	东南大学	江苏
599	网络分析仪	N5230A	马来西亚	东南大学	江苏
600	矢量网络分析仪	N5230C	马来西亚	东南大学	江苏
601	网络分析仪	N5242A	马来西亚	东南大学	江苏
602	原子力显微镜	MFP-3D-SA	美国	东南大学	江苏
603	网络分析仪	E8363C	马来西亚	东南大学	江苏
604	超高真空扫描隧道显微镜	Multiprobe S	德国	复旦大学	上海
605	变温扫描隧道显微镜	VT-SPM/STM	德国	复旦大学	上海
606	原位纳米力学测试系统	TI 700 Ubi	美国	复旦大学	上海
607	矢量网络分析仪	E8363C	美国	复旦大学	上海
608	纳米力学综合测试系统	UNHT/NST	瑞士	复旦大学	上海
609	振动样品磁强计	LAKESHORE7407	美国	复旦大学	上海
610	强磁场低温系统	39057	英国	复旦大学	上海
611	三坐标测量机	MC876	德国	合肥工业大学	安徽
612	汽车 NVH 分析系统	Artermis	德国	合肥工业大学	安徽
613	激光跟踪测量仪	LT3	美国	合肥工业大学	安徽
614	电动汽车动力电池模拟测试系统	AVL BTS-BSBT/200	奥地利	合肥工业大学	安徽
615	智能材料实验测试系统	11003698	美国	河海大学	江苏
616	光纤光栅传感网络分析仪	P104B-04	中国	湖南大学	湖南
617	激光干涉仪	GPI.XP/D4	中国	湖南大学	湖南
618	生物原子力显微镜	Nanowizard.II	德国	湖南大学	湖南
619	原子力显微镜及电化学控制系统	Multimode	美国	湖南大学	湖南
620	Yb 光学钟真空室	*	中国	华东师范大学	上海
621	Yb 光学钟真空室	*	中国	华东师范大学	上海
622	扫描隧道显微镜	Mutimode 8	美国	华东师范大学	上海
623	原子力显微镜	Dimension 3100	美国	华东师范大学	上海
624	振动样品磁强计	7404	美国	华东师范大学	上海

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
625	集成网络分析仪	OPVS2INA(1000BAS-SX)	美国	华东师范大学	上海
626	多功能磁性测量仪	MMVFTB(E)	德国	华东师范大学	上海
627	矢量网络分析仪	N5230A	美国	华东师范大学	上海
628	多通道热线/热膜电风速计	IFA300	中国	华南理工大学	广东
629	超声相控阵系统	64通道	中国	华南理工大学	广东
630	空气滤清器试验台	ZHT-12	中国	华南理工大学	广东
631	原子力显微镜	Park XE-100	韩国	华南理工大学	广东
632	干涉仪	GPI/XP	美国	华中科技大学	湖北
633	宽带光网络测试系统	smb6000clan3101b/3102b/3201b	美国	华中科技大学	湖北
634	三座标测量仪	GLOBAL STATUS 9128	美国	华中科技大学	湖北
635	眼扫描视网膜厚度分析仪	RTA	以色列	华中科技大学	湖北
636	三座标测量机	INFINIFE SC 2.4M	美国	华中科技大学	湖北
637	标量网络分析仪	562	美国	华中科技大学	湖北
638	网络分析仪	E8362B	美国	华中科技大学	湖北
639	光网络分析仪	37369D/3652/4765	日本	华中科技大学	湖北
640	三座标测量机	INFINIFE/SC/2.4M	美国	华中科技大学	湖北
641	原子力显微镜	Agliene5500	美国	华中农业大学	湖北
642	近红外品质快速分析仪	*DS2500	瑞士	华中农业大学	湖北
643	振动样品磁强计	Lake Shore 7410	美国	吉林大学	吉林
644	超导量子干涉仪	MPUS-XL	美国	吉林大学	吉林
645	原子力扫描探针显微镜	AFM STM ECAFM	美国	吉林大学	吉林
646	微纳米力学测试系统	Nano Indenter G200	美国	吉林大学	吉林
647	生物用原子力显微镜	Nano Wizard	德国	吉林大学	吉林
648	霍尔效应测试仪	HL5500	美国	吉林大学	吉林
649	矢量网络分析仪	37269c	美国	吉林大学	吉林
650	单层裁床	UNOCUT4501/ST/15液	德国	江南大学	江苏
651	小型啤酒实验装置	TYPE1000	德国	江南大学	江苏
652	激光快速自动成型机	AFS-320MZ/附冷却机	中国	江南大学	江苏
653	矢量网络分析仪	89641A	美国	江南大学	江苏
654	制备型全自动模拟移动床连续色谱分离系	增强型	中国	江南大学	江苏
655	树脂传递模塑成型注射系统	Piston-2000	法国	江南大学	江苏
656	先进控制理论演示实验装置	ACTE	加拿大	江南大学	江苏
657	工业工程硬件系统	*	中国	江南大学	江苏
658	矩形模块式组合三维编织机	3DB-J100-8	中国	江南大学	江苏
659	医用X线影像扫描系统	CR85-X	德国	江南大学	江苏
660	原料预处理系统	SES-01	中国	江南大学	江苏
661	自动络筒机	ESPERO-M	中国	江南大学	江苏
662	红外应用及显微附件系统	AntarisII	美国	江南大学	江苏
663	原子力显微镜	Dimension ICON	德国	江南大学	江苏

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
664	高清摄录一体机	HDW-750P	日本	江南大学	江苏
665	高清多格式演播放录机	HDW-M2000P	日本	江南大学	江苏
666	无缝提花经编机	RDJ6/2	中国	江南大学	江苏
667	三维动态捕捉特技制作系统	MX13	英国	江南大学	江苏
668	微型啤酒制造设备	定制	中国	江南大学	江苏
669	织物风格测试评价系统	KES FB AUTO-A	日本	江南大学	江苏
670	网络分析仪	N5247A 10MHz-67GHz	美国	兰州大学	甘肃
671	激发态物理和化学过程测试系统	fluotrome200-pmt	德国	兰州大学	甘肃
672	GAMMA 能谱仪	GCW3523-7500L	美国	兰州大学	甘肃
673	二端口矢量网络分析仪	PNA 8363B	美国	兰州大学	甘肃
674	激光椭圆仪	MM-16	法国	兰州大学	甘肃
675	矢量网络分析仪	E8363A	美国	南京大学	江苏
676	网络分析仪	E8363A/45MHZ-40GHZ	美国	南京大学	江苏
677	振动样品磁强计	LS 7307-9309	美国	南京大学	江苏
678	超导量子干涉仪	MPMSXL-7	美国	南京大学	江苏
679	原子力显微镜	Nanowizard 2	德国	南京大学	江苏
680	分子束外延及低温扫描隧道显微系统	Omicron 分子束外延,低温扫描隧道显微	德国	南京大学	江苏
681	超导量子干涉仪磁性测量系统	MPMS-XL-7	美国	南京大学	江苏
682	振动样品磁强计	LS 7307-9309	美国	南京大学	江苏
683	振动样品磁强计	EV7/灵敏度 10-5emu *	美国	南京大学	江苏
684	矢量网络分析仪	E8363C	美国	南京大学	江苏
685	原子力研究显微镜	mmafm-2	美国	南京大学	江苏
686	微波网络分析仪	3125A	美国	南京大学	江苏
687	电磁矢量测试系统	PNA E8363B	美国	南京大学	江苏
688	网络分析仪	E8362C	美国	南京大学	江苏
689	原子力显微镜	MULTIMODE-N3	美国	南京大学	江苏
690	膜厚仪	DNS VM-1220	日本	南京大学	江苏
691	多轴激光并行直写光刻系统	Microlab 4A-100	中国	南开大学	天津
692	介电频谱温谱分析系统	4191A、4192A、4194A、E4991A、4284A、	美国	清华大学	北京
693	微型三座标测量机	MVAL454	美国	清华大学	北京
694	扫描隧道显微镜	Nano ScopeIIa	美国	清华大学	北京
695	纳米压痕仪	XP 型	美国	清华大学	北京
696	振动样品磁强计	730T 型	美国	清华大学	北京
697	振动样品磁强计	BHV-50HTI	日本	清华大学	北京
698	纳米力学性能测量仪	Nano Test	英国	清华大学	北京
699	原子力显微镜	SPM-960	日本	清华大学	北京
700	交流梯度磁强计	2900 1.4T	中国	山东大学	山东
701	激光干涉仪 -平面系统	GPIXP/D xp/d	中国	山东大学	山东
702	超导量子干涉仪	XL 7T	美国	山东大学	山东

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
703	3D 形状测量显微镜	VK-X200K 规格 Z 向 0.0005 微米	中国	山东大学	山东
704	热电系数/电阻测量系统	LSR-3 规格 LSR-3/1100	德国	山东大学	山东
705	双速比并车齿轮箱	离合器齿轮箱	中国	上海交通大学	上海
706	在线激光测量系统	Auroguage	美国	上海交通大学	上海
707	气动消声室	非标定制	中国	上海交通大学	上海
708	激光跟踪仪	API T3-40	美国	上海交通大学	上海
709	激光干涉仪	XL-80	英国	上海交通大学	上海
710	水流量标准实验装置	自制	中国	天津大学	天津
711	振动样品磁强计	LDJ9600-1	美国	天津大学	天津
712	可调压气体流量实验装置	自制	中国	天津大学	天津
713	原子力显微镜	Multimode 8	美国	天津大学	天津
714	全站仪	TPS system 1000	瑞士	同济大学	上海
715	电池模拟测试仪	BS400-650	德国	同济大学	上海
716	三维运动测量系统	Optotrak Certus	中国	同济大学	上海
717	三维静态测量系统	Optotrak Certus	中国	同济大学	上海
718	三维数字化系统	Atos I	德国	同济大学	上海
719	GPS 接收机	Trimble 5700	美国	武汉大学	湖北
720	三坐标测量机	global09.12.08900*1200*800	美国	武汉理工大学	湖北
721	HP8722ET 矢量网络分析仪	HP8722ET	美国	武汉理工大学	湖北
722	微波电磁参数测试系统(矢量网络分析仪)	N5230A	美国	武汉理工大学	湖北
723	振动样品磁强计	MODEL4HF	美国	武汉理工大学	湖北
724	低压断流试验站测控系统	0—1140V, 0—25KA	中国	西安交通大学	陕西
725	大电流冲击试验变压器	*	中国	西安交通大学	陕西
726	纳米力学测量系统	Ti-950	美国	西安交通大学	陕西
727	激光跟踪仪	ION	美国	西安交通大学	陕西
728	原子力显微镜	An509robe/CP-kesearc	美国	西安交通大学	陕西
729	三坐标测量仪	UCMS553	中国	西安交通大学	陕西
730	原子力显微镜	D3100CAP	中国	西安交通大学	陕西
731	原子力显微镜	Cypher	美国	西安交通大学	陕西
732	脉冲电容器	MWF	中国	西安交通大学	陕西
733	激光跟踪仪	at901-lr	瑞士	西安交通大学	陕西
734	原子力显微镜	DIMENSION IOON	德国	西安交通大学	陕西
735	振动样品磁强计	665	美国	西安交通大学	陕西
736	高压脉冲发生器	S600	中国	西安交通大学	陕西
737	原子力显微镜	INNOVA	美国	西安交通大学	陕西
738	数据网络性能测试仪	SPT-2U	中国	西安交通大学	陕西
739	振动样品磁强计	EV11	美国	西南大学	重庆
740	多功能模式原子力显微镜	SPM	美国	西南大学	重庆
741	电位研究分析系统	256 导	德国	西南大学	重庆

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
742	原子力显微镜	Multimode	美国	厦门大学	福建
743	超导量子干涉磁强计	MPMS-XL-7	中国	厦门大学	福建
744	标准球面干涉系统	09LTS	中国	浙江大学	浙江
745	矢量网络分析仪	N5230A	美国	浙江大学	浙江
746	原子力显微镜	ICON	中国	浙江大学	浙江
747	安捷伦网络分析仪	E8363C	美国	浙江大学	浙江
748	矢量网络分析仪	37369D	中国	浙江大学	浙江
749	激光跟踪仪	AT901-B	瑞士	浙江大学	浙江
750	矢量网络分析仪	ZVA 40	中国	浙江大学	浙江
751	低温磁场测试和试样制备系统	MPMS-XL-5	美国	浙江大学	浙江
752	网络分析仪	E8363B	中国	浙江大学	浙江
753	矢量网络分析仪	ZVA 40	中国	浙江大学	浙江
754	激光跟踪仪	AT901	美国	浙江大学	浙江
755	三坐标测量仪	TYDE EOS544MOT	意大利	浙江大学	浙江
756	seebeck 系数/电导测量系统	LSR-3	德国	浙江大学	浙江
757	原子力显微镜	Pico Scem 2100	美国	浙江大学	浙江
758	精密气体流量测试仪	DFMA	中国	浙江大学	浙江
759	偏振干涉仪	PXA-1000	中国	浙江大学	浙江
760	高压气源反试验平台	自制	中国	浙江大学	浙江
761	1.5T 医用磁共振超导磁体	SM04-001 1.5T4K	中国	浙江大学	浙江
762	硅基光电探测系统	DE-202	美国	浙江大学	浙江
763	激光跟踪仪	LTD640	美国	浙江大学	浙江
764	原子力研究显微镜	WET-SPM-9500J3	日本	浙江大学	浙江
765	APL 激光跟踪仪	T3	中国	浙江大学	浙江
766	三坐标测量机	7107 桥式	中国	浙江大学	浙江
767	原子力显微镜	SPI-3800N	日本	浙江大学	浙江
768	变温扫描隧道显微镜联合系统	RM	德国	浙江大学	浙江
769	干涉仪	OMP-035/M	美国	浙江大学	浙江
770	矢量网络分析仪	8722ES	美国	浙江大学	浙江
771	原子力显微镜	MultiMode	美国	浙江大学	浙江
772	原子力显微镜	5400SPM	美国	中国地质大学(北京)	北京
773	释光测年系统	DA-20C/D	丹麦	中国地质大学(武汉)	湖北
774	共聚焦显微镜	LEICA TCS SPE	德国	中国地质大学(武汉)	湖北
775	原子力显微镜	NS-3A	美国	中国地质大学(武汉)	湖北
776	全自动热释光光释光测量仪	DA-20-C/D	丹麦	中国地质大学(武汉)	湖北
777	时间域电磁测量系统	CEI-7	俄罗斯联邦	中国矿业大学	江苏
778	原子力显微镜	Agilent 5500	美国	中国农业大学	北京
779	多功能激光检测仪	FLA-9000	日本	中国农业大学	北京
780	数控螺旋锥齿轮铣齿机	YK2210	中国	中南大学	湖南

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
781	原子力显微镜	PicoPLws AFM	美国	中南大学	湖南
782	三坐标测量机	GLOBAL STATUS575	美国	中南大学	湖南
783	光纤耦合系统	AA Modal	德国	中南大学	湖南
784	OT 快速跟踪测量仪	OT-15	美国	中南大学	湖南
785	压痕测试仪	UNHT	瑞士	中南大学	湖南
786	铝液在线测氧仪	Alscan C	加拿大	中南大学	湖南
787	陀螺全站仪	AFS-2	中国	中南大学	湖南
788	薄膜厚度测量仪	K-MAC ST5030-SL	韩国	中山大学	广东
789	彩色多普勒超声诊断仪	东芝 AplioXG SSA-790A	日本	中山大学	广东
790	工频试验变压器	YDTW-2000KVA/500KV	中国	重庆大学	重庆
791	反力架系统	反力架 13*9	中国	重庆大学	重庆
792	原子力显微镜	Nano Wizard II JPK-JPK SPM Control	德国	重庆大学	重庆
793	原位纳米力学测试设备	HysitronTI-950	美国	重庆大学	重庆
794	精密齿轮综合检测设备	KlingelnbegP26	德国	重庆大学	重庆
795	全站仪	SOKKiO NET05	日本	水工金属结构质量检验测试中心	河南
796	三坐标测量机	infinite2.0	美国	水工金属结构质量检验测试中心	河南
797	全站仪	TCA2003	瑞典	水工金属结构质量检验测试中心	河南
798	磁弹法应力测试系统	Stresscan 500C	芬兰	水工金属结构质量检验测试中心	河南
799	激光跟踪仪	Radian 80d	美国	水工金属结构质量检验测试中心	河南
800	三坐标测量机	Functions8106	中国	大连民族学院	辽宁
801	原子力显微镜	INNOVA	美国	国家海洋局第三海洋研究所	福建
802	原子力显微镜	5400 型	美国	中国科学院青岛生物能源与过程研究所	山东
803	比表面积测试仪	ASAP2020M+C	美国	中国科学院深圳先进技术研究院	广东
804	矢量网络分析仪	Rohde&Schwarz ZVA40 100132	德国	中国科学院深圳先进技术研究院	广东
805	原子力显微镜	9500J2	日本	中国矿业大学(北京)	北京
806	原子力显微镜	Upright NTEGRA spectra	俄罗斯联邦	中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所	江苏
807	原子力显微镜	Inverted NTEGRA spectra	俄罗斯联邦	中国科学院苏州纳米技术与纳米仿生研究所	江苏
808	492GHz 接收机	jsj92GHz	德国	中国科学院紫金山天文台	江苏
809	13.7 毫米波射电天文望远镜接收机系统	PMO-1(自制)	中国	中国科学院紫金山天文台	江苏
810	原子力显微镜	Multimode 8	美国	中国科学院烟台海岸带研究所	山东
811	全站仪	TCA1201	瑞士	武汉地质调查中心	湖北
812	音速喷嘴式气体流量标准装置	LJQF-6639	中国	北京市公用事业科学研究所	北京
813	原子力显微镜	Picoplus	美国	北京工业大学	北京
814	表面粗糙度测定仪	New View5032	美国	北京工业大学	北京
815	振动样品磁强计	* 7410	美国	北京工业大学	北京
816	离子化能测试系统	PYS-202-01\02\03 三系统	日本	北京印刷学院	北京
817	全功能型瞬态荧光光谱仪	FL920/Edinburgh	英国	北京印刷学院	北京
818	射频电源	RSG3500	中国	北京印刷学院	北京
819	椭圆偏振仪	03040606	中国	北京印刷学院	北京

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
820	渡越时间测试系统	TOF-401	日本	北京印刷学院	北京
821	激光跟踪仪	T3--60	美国	北京建筑大学	北京
822	万能齿轮检测仪	JH-32W	中国	北京建筑大学	北京
823	三坐标测量仪	MQ686	中国	北京建筑大学	北京
824	电液伺服结构系统低周反复系统	*	中国	北方工业大学	北京
825	声学分析系统	NORSONICAS	挪威	北方工业大学	北京
826	原子力显微镜	BE25-0553BS2	中国	北方工业大学	北京
827	激光修正探针台	EVER BEING BD-8	中国	北方工业大学	北京
828	通用表面测试仪	*	中国	北方工业大学	北京
829	便携式前端采集系统	LMSSCADAS	中国	北方工业大学	北京
830	环境检测处理系统	*	中国	北方工业大学	北京
831	电动汽车驱动系动试验台	CPS-35E	中国	北方工业大学	北京
832	低电压 100KA 智能可控工业电流分流装置	*	中国	北方工业大学	北京
833	傅里叶变换红外显微镜	iN10	中国	北方工业大学	北京
834	风力发电并网装置及整流器中试设备	*	中国	北方工业大学	北京
835	中压三电平大功率变频器中试设备	*	中国	北方工业大学	北京
836	PCS 综合自动化控制系统	*	中国	北方工业大学	北京
837	景观建筑数据处理系统	*	中国	北方工业大学	北京
838	生态环境三维数据采集成像系统	*	中国	北方工业大学	北京
839	交通检测单元测试平台	*	中国	北方工业大学	北京
840	等离子发射光谱仪	iCAP6000	美国	北京农学院	北京
841	碳核磁共振	*	瑞士	北京农学院	北京
842	核磁共振波谱仪	AVANCE III 400 兆	瑞士	北京农学院	北京
843	液-质联用仪 LCQFL-10000	*	美国	北京农学院	北京
844	激光共聚焦显微镜系统	TCS SP5 型	德国	北京农学院	北京
845	流式细胞仪	FACSARIA BD	美国	首都医科大学	北京
846	三坐标测量仪(08-先进制造技术)	12.30.10	中国	北京市科学技术研究院本级	北京
847	激光干涉仪(08-先进制造技术)	套 XL-80LASER	中国	北京市科学技术研究院本级	北京
848	检衡车	北方奔驰 ND1260SAJ	中国	天津市计量监督检测科学研究院	天津
849	三坐标测量机	LH108	德国	天津市检测技术研究所	天津
850	频谱分析仪	E4445A	美国	天津市电子仪表实验所	天津
851	测长机	ULM520S	德国	天津市电子仪表实验所	天津
852	激光干涉仪	ML10GOLD	英国	天津市电子仪表实验所	天津
853	精密万能测长仪	PLM600-2	德国	河北省计量科学研究所	河北
854	激光干涉仪	ML10	英国	河北省计量科学研究所	河北
855	音速喷嘴法气体流量标准装置	GLV-40.25%(k=2)	中国	河北省计量科学研究所	河北
856	静态容积法水流量标准装置	LJS-15-300	中国	河北省计量科学研究所	河北
857	测量接收机	ESU26	德国	河北省计量科学研究所	河北
858	电磁兼容屏蔽暗室	3米法	中国	河北省计量科学研究所	河北

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
859	水表综合试验装置	LJR 15-50 (扩 80)	中国	河北省计量科学研究所	河北
860	检衡专用车	XZJ5312JSQ	中国	河北省计量科学研究所	河北
861	电声标准装置	3560C	丹麦	河北省计量科学研究所	河北
862	辐射野二维剂量扫描分析系统	2D-Servo	瑞典	河北省计量科学研究所	河北
863	热能表检定装置	/	中国	山西省计量科学研究院	山西
864	连体滑台振动台	LDS V830-335	英国	山西省计量科学研究院	山西
865	步入式实验室	VCZ6008	德国	山西省计量科学研究院	山西
866	检衡车	FM400 6×4	瑞典	山西省计量科学研究院	山西
867	气相色谱/质谱联用仪	Agilent 6460	美国	山西省计量科学研究院	山西
868	液相色谱/四极杆质谱仪	Agilent 7001A	美国	山西省计量科学研究院	山西
869	DN80 热量表检定装置(含电脑\打印机)	HHTC-EMD-25-15	中国	山西省计量科学研究院	山西
870	液相色谱仪	Acquity UPLC	美国	山西省计量科学研究院	山西
871	等速肌力测试仪	NORM-770	美国	山西省体育科学研究所	山西
872	电子显微镜	H--700H	日本	内蒙古医科大学	内蒙古
873	四色流式细胞仪	FACS-CALIBUR	美国	内蒙古医科大学	内蒙古
874	波长色散式 X 射线荧光光谱仪	2501XBT	美国	内蒙古科技大学	内蒙古
875	原子吸收分光光度计	AA240FS	美国	沈阳农业大学	辽宁
876	超速离心机	L-110XP	美国	沈阳农业大学	辽宁
877	气象色谱-质谱联用仪	ITQ900	美国	沈阳农业大学	辽宁
878	液相质谱联用仪	Finnigan LTQ XL	美国	沈阳农业大学	辽宁
879	流式细胞分选仪	FACSCalibar	美国	沈阳农业大学	辽宁
880	光合荧光同步测量系统	GFS-3000	德国	沈阳农业大学	辽宁
881	三坐标测量机	INFINITE SC2.4M	美国	沈阳航空航天大学	辽宁
882	材料力学试验机	SUN1000 1000KN	意大利	沈阳师范大学	辽宁
883	低速风洞	EDE1-5	中国	长春气象仪器研究所	吉林
884	叠加式力标准机	BDW-10MN	中国	吉林省计量科学研究院	吉林
885	振动校准系统	500 、 2719、 4160、 4939、 4180 等	丹麦	吉林省计量科学研究院	吉林
886	音速喷嘴法气体流量标准装置	(50-300)mm	中国	吉林省计量科学研究院	吉林
887	三坐标测量机	PMM-C	德国	吉林省计量科学研究院	吉林
888	水流量标准装置	(25-400)mm	中国	吉林省计量科学研究院	吉林
889	电动振动试验系统	ES-30	中国	吉林省计量科学研究院	吉林
890	数字多用表检定装置	5720A 等	美国	吉林省计量科学研究院	吉林
891	热能表检定装置	RJZ-IV	中国	吉林省计量科学研究院	吉林
892	测长仪	PLM600-2	德国	吉林省计量科学研究院	吉林
893	原子力显微镜	SPA400	日本	长春理工大学	吉林
894	霍尔测试仪	HL5500	英国	长春理工大学	吉林
895	三坐标测量系统	WENIELLH108	德国	长春理工大学	吉林
896	磁控溅射镀膜机	DISCOVERY-18	美国	长春理工大学	吉林
897	色谱质谱联用仪	Agilent6890N/5973i	美国	吉林师范大学	吉林

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
898	X射线衍射仪	D/MAX-2500/PC	日本	吉林师范大学	吉林
899	穆斯堡尔谱仪	MA-250/MR-351	中国	吉林师范大学	吉林
900	电感耦合等离子光谱仪	Optima 2100DV	美国	吉林师范大学	吉林
901	紫外显微拉曼-荧光光谱仪系统	INVIA	法国	吉林师范大学	吉林
902	扫描电子显微镜(系统)	KYKY-2800B	中国	吉林建筑大学	吉林
903	气质联用仪	GCMS-QP2010NC PLUS	美国	黑龙江八一农垦大学	黑龙江
904	谷物育种快速分析仪	INPRATEC1255	丹麦	黑龙江八一农垦大学	黑龙江
905	果汁/碳酸饮料生产线	*	中国	黑龙江八一农垦大学	黑龙江
906	原子吸收分光光度计	AANLYST800	新加坡	黑龙江八一农垦大学	黑龙江
907	多功能显微镜	*	美国	黑龙江八一农垦大学	黑龙江
908	高效液相色谱仪	*	日本	黑龙江八一农垦大学	黑龙江
909	变性淀粉中试生产线	*	中国	黑龙江八一农垦大学	黑龙江
910	激光扫描成像仪	TYPhoon9210	瑞典	黑龙江八一农垦大学	黑龙江
911	米豆淀粉中试生产线	*	中国	黑龙江八一农垦大学	黑龙江
912	清选机试验台	*	中国	黑龙江八一农垦大学	黑龙江
913	蛋白质快速纯化仪	*	瑞典	黑龙江八一农垦大学	黑龙江
914	水稻植质钵育栽植机	6行	中国	黑龙江八一农垦大学	黑龙江
915	复合式三坐标测量机	Explorer07.10.07	中国	佳木斯大学	黑龙江
916	脑功能生物反馈系统	VBFB-3000	中国	佳木斯大学	黑龙江
917	等温滴定微量热计	VRITC	美国	齐齐哈尔大学	黑龙江
918	落锤实验机	9250HV	美国	哈尔滨理工大学	黑龙江
919	热像仪系统	A 40	美国	哈尔滨理工大学	黑龙江
920	冲击电流发生器	SJTA-I	中国	哈尔滨理工大学	黑龙江
921	原子力显微镜	Multimode IIIa	美国	上海师范大学	上海
922	眼动仪	SmartEye Pro 5.5	中国	上海海事大学	上海
923	原子力显微镜	DI3100	美国	上海市纳米科技与产业发展促进中心	上海
924	GPS测量系统	GMX902	中国	上海市建筑科学研究院(集团)有限公司	上海
925	液体流量仪表检定装置	DN25~DN500	中国	上海工业自动化仪表研究院	上海
926	气体流量仪表检测装置	200L, 10000L	中国	上海工业自动化仪表研究院	上海
927	智能仪表电磁敏感性测试系统	SMB100A	德国	上海工业自动化仪表研究院	上海
928	标准表法流量标准装置	GZVM-7500	中国	上海工业自动化仪表研究院	上海
929	三坐标测量机	LEITZ PMM 544	德国	上海市计量测试技术研究院	上海
930	显微测量系统	200x200/Smartscope	美国	上海市计量测试技术研究院	上海
931	电能功率标准	6130A	美国	上海市计量测试技术研究院	上海
932	LPG加气机检测装置	10立方米	澳大利亚	上海市计量测试技术研究院	上海
933	超高温黑体炉	IR-R8	日本	上海市计量测试技术研究院	上海
934	测量接收机	8902A	美国	上海市计量测试技术研究院	上海
935	全站型电子测距仪	TDA-5005	瑞士	上海市计量测试技术研究院	上海
936	扭矩扳子检定仪	TF3000N/0.5	日本	上海市计量测试技术研究院	上海

计量仪器/966台(套)

序号	中文名称	型号规格	产地	单位名称	所在地
937	相位噪声测试系统	PN9000	法国	上海市计量测试技术研究院	上海
938	氙灯耐候老化试验机	19695/Ci4000	美国	上海市计量测试技术研究院	上海
939	氢原子频率标准	CH1-75A	英国	上海市计量测试技术研究院	上海
940	水流量标准装置	DN5-DN300	中国	上海市计量测试技术研究院	上海
941	万能测长仪	HELIO-SIP550M	德国	上海市计量测试技术研究院	上海
942	激光干涉仪	ML10X	英国	上海市计量测试技术研究院	上海
943	标准功率源	6105A	美国	上海市计量测试技术研究院	上海
944	数字扭矩测量加载装置	ADDTT/1000	中国	上海市计量测试技术研究院	上海
945	转速特性检测装置	TDRSC/6000	中国	上海市计量测试技术研究院	上海
946	卫星定位接受机校准仪	R7+R8	美国	上海市计量测试技术研究院	上海
947	磁性材料测试系统	PT2025	美国	上海市计量测试技术研究院	上海
948	数字功率表标准装置	COM-3000	德国	上海市计量测试技术研究院	上海
949	恒电位X射线发生器	MG-325	德国	上海市计量测试技术研究院	上海
950	表面粗糙度轮廓测量仪	F。TSS2-S4C	英国	上海市计量测试技术研究院	上海
951	多功能校准仪	5520A	美国	上海市计量测试技术研究院	上海
952	气溶胶纳米粒子分析系统	3940&3936	美国	上海市计量测试技术研究院	上海
953	焓差试验台校准装置	FULKE 5200 9107 9207 DPI6505	美国	上海市计量测试技术研究院	上海
954	电能表性能试验设备	C1-2	德国	上海市计量测试技术研究院	上海
955	电子比较器	AT1006W.HD	瑞士	上海市计量测试技术研究院	上海
956	微波矢量网络分析仪	37347C	日本	上海市计量测试技术研究院	上海
957	标准表法气体流量标准装置	LJX-1Q	中国	上海市计量测试技术研究院	上海
958	螺纹综合测量仪	MSXP-16060	荷兰	上海市计量测试技术研究院	上海
959	测量接收机	N5530S	美国	上海市质量监督检验技术研究院	上海
960	一米测长机	LDBC1000P	瑞士	上海市质量监督检验技术研究院	上海
961	测量接收机	FSMR43	德国	上海市质量监督检验技术研究院	上海
962	多功能校准器	5720A	美国	上海市质量监督检验技术研究院	上海
963	精密数字测量仪	DMP40	德国	上海市质量监督检验技术研究院	上海
964	灯头灯座量规	IEC6061-1	德国	上海市质量监督检验技术研究院	上海
965	螺纹综合测量仪	MSXP-16060P	荷兰	上海市质量监督检验技术研究院	上海
966	车辆动态性能测试系统	SR-60	英国	上海机动车检测中心	上海

