## 三、教育装备产品标准

## J20 光学仪器类

序号	标准编号	标准名称	备注
1	GB 19258-2012	紫外线杀菌灯 (废止)	
2	GB/T 1185-2006	光学零件表面疵病	
3	GB/T 12078-2012	X射线管总规范	J20212X 射线演示器
4	GB/T 14078-2010	氦氖激光器技术条件	J20214 氦氖激光器
5	GB/T 21093-2007	高压汞灯 性能要求	J20121 高压汞灯
6	GB/T 23140-2009	红外线灯泡	J20210 红外线灯
7	GB/T 24333-2017	金属卤化物灯(钠铊铟系列) 性能要求	J20114 铟灯
8	GB/T 31358-2015	半导体激光器总规范	J20141 半导体激光光源
9	GB/T 31359-2015	半导体激光器测试方法	J20112 激光管
10	JY 0033-1991	光具盘	J20201 光具盘
11	JY 0034-1991	普教光具座	J20207 光具座
12	JY 0035-1991	棱镜分光镜	J22551 分光镜
13	JY 0047-1991	光具组	J20202 光具组、J20902 光学组合教具。
14	JY 54-1980	光学演示箱技术条件	J20907 光学学生实验箱
15	JY 64-1981	双缝干涉实验仪	J20223 双缝干涉实验仪
16	JY 138-1982	凹、凸面镜	J20002 凹面镜及支架、J20003 凸面镜及支架、J20010 曲面镜及支架。
17	JY 139-1982	小平面镜	J20005 平面镜及支架
18	JY 140-1982	玻璃砖	J20006 玻璃砖
19	JY 141-1982	光的干涉、衍射、偏振演示 器	J20208 光的干涉衍射偏振演示器
20	JY 142-1982	三棱镜	J20011 三棱镜及支架
21	JY 187-1985	光谱管组	J22552 光谱管组
22	JY 0188-1991	威尔逊云雾室技术条件	J22553 威尔逊云雾室
23	JY 189-1985	盖革计数器	J22554 盖革计数器
24	JY 0201-1991	钠的吸收光谱装置	J22555 钠的吸收光谱演示器
25	JY 0300-1991	牛顿环	J20226 牛顿环
26	JY 0301-1991	双棱镜	
27	JY 0310-1991	白光的色散与合成演示器技 术条件	J20218 白光的色散与合成演示器(牛顿色盘)
28	JY 0329-1993	教学用光具座	J20207 光具座
29	JY 0347-1996	教学用光学仪器通用技术条 件	J20 教学用光学仪器

## 教育装备标准目录

序号	标准编号	标准名称	备注
30	JY 0349-1996	光导纤维应用演示器技术条件	J20216 光导纤维应用演示器
31	JY 0350-1996	激光光学演示仪	J20213 激光光学演示仪
32	JY 0351-1996	分光仪	J22551 分光镜
33	JY/T 0375-2004	直视分光镜	J22550 直视分光镜
34	JY/T 0400-2007	红外线作用演示器	J20225 红外线作用演示器
35	JY/T 0401-2007	紫外线作用演示器	J20224 紫外线作用演示器
36	JB/T 9310-1999	光学偏振片技术条件 ( 废止 )	
37	QB/T 1116.2-2007	仪器灯泡 卤钨灯	J20117 卤钨灯