**技术参数更新标准检验依据公告**

**各供应商，现更新最新标准检验依据如下，技术参数已同步更新，其他内容不变，请查收：**

1、教师演示台▲

GB 24820-2009《实验室家具通用技术条件》

GB 28481-2012《塑料家具中有害物质限量》

GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》

**更新为：**

教师演示台▲

GB/T 24820-2024《实验室家具通用技术条件》

GB 18584-2024《家具中有害物质限量》

GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》

2、学生实验桌▲

GB 24820-2009《实验室家具通用技术条件》

GB 28481-2012 《塑料家具中有害物质限量》

GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》

QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验(NSS)法QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》

QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》

LY/T 2230-2013《人造板防霉性能评价》

**更新为：**

学生实验桌▲

GB/T 24820-2024《实验室家具通用技术条件》

GB 18584-2024《家具中有害物质限量》

GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》

QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验(NSS)法QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》

QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》

LY/T 2230-2013《人造板防霉性能评价》

3、实验凳▲

GB 24820-2009《实验室家具通用技术条件》

GB 28481-2012《塑料家具中有害物质限量》

GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》

QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验(NSS)法》QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》

QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》

LY/T 2230-2013《人造板防霉性能评价》

**更新为：**

实验凳▲

GB/T 24820-2024《实验室家具通用技术条件》

GB 18584-2024《家具中有害物质限量》

GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》

QB/T 3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验(NSS)法》QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》

QB/T 4371-2012《家具抗菌性能的评价》

LY/T 2230-2013《人造板防霉性能评价》

4、实验室水槽柜▲

GB 24820-2009《实验室家具通用技术条件》

GB 28481-2012 《塑料家具中有害物质限量》

GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》

**更新为：**

实验室水槽柜▲

GB/T 24820-2024《实验室家具通用技术条件》

GB 18584-2024《家具中有害物质限量》

GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》

5、顶装主体框架▲

GB 24820-2009《实验室家具通用技术条件》

GB 28481-2012《塑料家具中有害物质限量》

GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》

GB 4793.1-2007《测量、控制和实验室用电气设备的安全要求第1部分：通用要求》

GB 28481-2012《塑料家具中有害物质限量》

**更新为：**

顶装主体框架▲

GB/T 24820-2024《实验室家具通用技术条件》

GB 18584-2024《家具中有害物质限量》

GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》

GB 4793.1-2007《测量、控制和实验室用电气设备的安全要求第1部分：通用要求》

6、智能摇臂升降系统▲

GB 24820-2009《实验室家具通用技术条件》

GB 28481-2012《塑料家具中有害物质限量》

GB/T 708-2019《冷轧钢板和钢带的尺寸、外形、重量及允许偏差》

GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》

GB/T 4340.1-2009《金属材料维氏硬度试验第1部分：试验方法》

**更新为：**

智能摇臂升降系统▲

GB/T 24820-2024《实验室家具通用技术条件》

GB 18584-2024《家具中有害物质限量》

GB/T 708-2019《冷轧钢板和钢带的尺寸、外形、重量及允许偏差》

GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》

GB/T 4340.1-2024《金属材料 维氏硬度试验 第1部分: 试验方法》

7、仪器柜▲

GB 24820-2009《实验室家具通用技术条件》

GB 28481-2012《塑料家具中有害物质限量》

GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》

**更新为：**

仪器柜▲

GB/T 24820-2024《实验室家具通用技术条件》

GB 18584-2024《家具中有害物质限量》

GB/T 32487-2016《塑料家具通用技术条件》