**电子天平参数要求**

1. 高精度电子天平

1、可读性：0.1mg，最大称量值≥220g，重复性：0.1mg；

2、秤盘尺寸≥90mm，秤盘上方须有防风罩最小称量值 (U=1 %, k=2)≤0.016g；

3、稳定时间：2s，灵敏度温度漂移：2 ppm/°C，线性误差：≤0.2 mg；

4、金属机架，完全可拆卸的五面玻璃防风罩、秤盘及支架，便于清洁；

5、不少于10种应用程序：包括动态称量、统计称量、密度应用程序等；

6、具备自动内部校正技术；

7、机身标配保护罩，可有效避免散落样品对操作界面的腐蚀；

8、具备内置的下挂钩称量，可满足特殊称量应用需求；

9、具有RS232接口，无需软件即可完成数据传输；

10、通过内置的时间与日期功能，能追踪数据，符合 ISO/GLP 文档要求；

二、普通天平

1、分辨率0.01g 检定分度值0.1g

2、具备RS232接口

3、 秤盘尺寸（mm）≥170\*170

4、电源稳压电源DC9V（内置锂电池）

5、最大称量≥(g)6000