仪器设备购置技术参数要求确认单

|  |
| --- |
| 产品名称  **纸张撕裂度测定仪** |
| 主要用途描述：  适用于各类纸张的撕裂度测定，也可用于较低强度纸板材料的撕裂度测定。撕裂度是表示纸和纸板的机械强度物理性能指标，是指撕裂预切口的试样到一定的长度所需要力的平均值，单位是毫牛顿（mN）。 |
| 参数要求：  标准摆测量范围 (10---1000)mN分度值10mN  轻摆 （10～1000)mN, 分度值5mN（选配）  示值误差 测量上限值的20%--80%范围内±1%，范围外±0．5%FS。  重复性误差 测量上限值的20%---80%范围内﹤1%，范围外﹤ 0.5%FS  撕裂力臂 （104±1）mm.  撕裂初始角 27.5°±0.5°  撕裂距离 （43±0.5）mm  夹纸面尺寸 （25×15）mm  夹纸器间距离 （2.8±0.3）mm  试样的大小 应为(63士0.5)mm×(50士2)mm  外型尺寸 420×300×465mm  质量 25㎏. |