

苏州牛皮纸耐破度检测 纵向撕裂强度检测 吸水性检测

产品名称	苏州牛皮纸耐破度检测 纵向撕裂强度检测 吸水性检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:牛皮纸 周期:3-5天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

牛皮纸一般用于包装产品，一般牛皮纸张检测产品包括了水泥袋纸检测、胶封纸装检测、信封纸检测、电缆防护纸检测、沥青纸检测、绝缘纸检测等。今天我们就牛皮纸的检测指标（尺寸要求、外观质量要求）以及相关指标的检测方法及依据详细的为大家介绍一下。

一、牛皮纸尺寸检测要求

1、平板牛皮纸的尺寸为787mm × 1092mm、889mm × 1194mm，也可按订货合同生产，其尺寸偏差应不超过 ± 3mm，偏斜度应不超过3mm。

2、卷筒牛皮纸的幅宽按订货合同规定，其偏差应不超过±3mm。

3、卷筒牛皮纸的卷筒直径为800mm、1000mm、1100mm、1200mm，其直径偏差应不超过 ± 50mm。

二、牛皮纸外观质量检测要求

1、牛皮纸的纤维均匀性及色泽应符合订货合同的规定，彩色牛皮纸的每批颜色不应有显著的差别。

2、牛皮纸的纸面应平整，不应有折子、皱纹、残缺、斑点、裂口、孔眼、条痕、硬质块等外观纸病。

3、卷筒牛皮纸纸芯不应有扭结或压扁现象。每卷纸的接头优等品应不超过2个，一等品、合格品应不超过3个，接头处应用胶带粘牢，并作出明显标记。

4、牛皮纸的切边应整齐洁净。卷筒牛皮纸的端面应平整，形成的锯齿或凹凸面应不超过5mm。

三、牛皮纸各指标的具体检测方法

- 1、试样的采取按GB/T 450进行。
- 2、试样的处理和测定按GB/T10739进行。
- 3、尺寸、偏斜度按GB/T 451.1进行测定。
- 4、定量按GB/T 451.2进行测定。
- 5、耐破度按GB/T 454进行测定。
- 6、纵向撕裂度按GB/T 455进行测定。
- 7、吸水性按GB/T 1540进行测定。
- 8、交货水分按GB/T 462进行测定。
- 9、外观质量采用目测法检测。