

苏州抗菌纸板检测机构 可迁移性荧光增白剂化验

产品名称	苏州抗菌纸板检测机构 可迁移性荧光增白剂化验
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1300.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围: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	0512-65587132 17312626973

产品详情

检测项目：

外观、定量、紧度、抗菌性、耐破指数、环压指数、耐折度、吸水性、平压强度、静态弯曲强度、剥离强度、戳穿强度、边压强度、粘合强度、水溶性氯化物、加速老化、烷基苯酚聚氧乙烯醚、纤维组成、邻苯二甲酸酯、丙烯酰胺、可迁移性荧光增白剂、挥发性有机化合物、弯曲挺度等。

适用范围

箱纸板、牛皮箱纸板、黄纸板、白纸板、浸渍衬垫纸板、电绝缘纸板、沥青防水纸板、油毡纸、隔音纸板、防火纸板、石膏纸板、字型纸板、封面纸板等。

相关检测标准

SN/T 4946-2017 食品接触材料检测方法 纸、再生纤维素材料 纸和纸板抗菌物质判定 抑菌圈定性分析测试法

GB/T 40442-2021 纸、纸板和纸浆 纤维组成分析中质量因子的测定

GB/T 2678.2-2021 纸、纸板和纸浆 水溶性氯化物的测定

GB/T 40272-2021 纸、纸板、纸浆和纤维素纳米材料 酸溶镁、钙、锰、铁、铜、钠、钾的测定

GB/T 40278-2021 纸和纸板 加速老化(光照条件下)

GB/T 40166-2021 纸和纸板 加速老化(二氧化氮条件下)

GB/T 40167-2021 纸和纸板 加速老化(100)

GB/T 39998-2021 纸、纸板和纸制品 烷基苯酚聚氧乙烯醚类的测定 高效液相色谱质谱法

GB/T 4688-2020 纸、纸板和纸浆 纤维组成的分析

GB/T 37860-2019 纸、纸板和纸制品 邻苯二甲酸酯的测定

GB/T 37859-2019 纸、纸板和纸制品 丙烯酰胺的测定

GB/T 24999-2018 纸和纸板 D65亮度*高限量

GB/T 10335.3-2018 涂布纸和纸板 涂布白卡纸

GB/T 27741-2018 纸和纸板 可迁移性荧光增白剂的测定

GB/T 10335.2-2018 涂布纸和纸板 轻量涂布纸

GB/T 36985-2018 纸、纸板和纸制品 挥发性有机化合物的测定

GB/T 22364-2018 纸和纸板 弯曲挺度的测定