

表面保护用牛皮纸胶粘带检测

产品名称	表面保护用牛皮纸胶粘带检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13378656801

产品详情

检测介绍

表面保护用牛皮纸胶粘带以牛皮纸为基材，正面涂布胶黏剂，背面涂布防粘和(或)防水材料，主要用于塑料板材、家具板材、装饰材料等表面保护用的卷状牛皮纸胶黏带。按涂胶前牛皮纸定量分为：40g/m²、45g/m²、50g/m²、70g/m²四种；按牛皮纸颜色不同分为原色（代号为“A”）、有色（代号为“B”）两种；按黏性不同分为低黏（代号为“L”）、中黏（代号为“M”）、高黏（代号为“H”）三种。

检测项目

外观、定量、耐破度、纵向撕破度、吸水性、交货水分、管芯内径、宽度偏差、长度偏差、180°剥离强度、初黏性、持粘性、抗张强度、撕裂强度、防黏效果、防水效果、水分、湿热老化试验前后胶迁移与可剥离性、撕贴性能、Pb(铅)、Hg(汞)、Cd(镉)、Cr6+[铬(六价)]、PBB(多溴联苯)、PBDE(多溴联苯醚)、等等

检测标准

GB/T 29593-2013表面保护用牛皮纸胶粘带GB/T 451.1 纸和纸板尺寸及偏斜度的测定GB/T 455纸和纸板撕裂度的测定GB/T462纸、纸板和纸浆分析试样水分的测定GB/T 2792压敏胶黏带180°剥离强度试验方法GB/T4851压敏胶黏带持黏性试验方法GB/T 4852压敏胶黏带初黏性试验方法(滚球法)GB/T 7134浇铸型工业有机玻璃板材GB/T 12914纸和纸板抗张强度的测定GB/T 22865牛皮纸SN/T2003.3-2006电子电气产品中铅、汞、镉、铬、溴的测定第1部分：X射线荧光光谱定量筛选法