

怎样检测蚕丝被蚕丝被检测

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 怎样检测蚕丝被蚕丝被检测 |
| 公司名称 | 深圳市讯科标准技术服务有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 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 13380331276 |

产品详情

概述

桑蚕丝被、柞蚕丝被、涤纶短纤维维桑蚕丝被、人造合成桑蚕丝被等。

检测项目

纤维组成、杂质、强力、断裂伸长率、重量、色泽、光泽、手感、缩水率、耐摩擦性、耐水洗性、耐干洗性、耐熨烫性、耐化学药品性、耐生物降解性、耐虫蛀性、耐霉变性、耐紫外线辐射性、耐电晕性、耐电老化性、耐老化性、耐拉伸性、耐撕裂性、耐冲击性、耐弯曲性、耐折叠性、耐卷曲性、耐水洗、耐干洗、耐熨烫、耐化学药品、耐生物降解、耐虫蛀、耐霉变、耐紫外线辐射、耐电晕、耐电老化、耐老化、耐拉伸、耐撕裂、耐冲击、耐弯曲、耐折叠、耐卷曲。

一部分检测规范

GB/T 24252-2009：桑蚕丝被

GB/T 24252-2019：桑蚕丝被

T/HAJSC 0005-2018：桑蚕丝被 低碳环保标准规范

T/ZZB 1151-2019：水清洗纯桑蚕丝被

T/ZZCS 002-2018：震泽桑蚕丝被