

皮革助剂ZDHC认证 脱脂剂运输报告办理

产品名称	皮革助剂ZDHC认证 脱脂剂运输报告办理
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

纺织品的zdhc认证范围棉、皮革、丝、涤纶、麻、毛（羊、兔）、粘胶、氨纶、锦纶、CVC等。纺织品的zdhc认证项目物理性能测试：纱线强力、织物结构、织物厚度、密度、纱支、克重、纱线捻度、线圈长度、织物覆盖系数、织物皱缩或织缩率、曲斜变形、拉伸强力、撕裂强力、接缝滑移、接缝强力、粘合强力、单纱强力、纱线的单位线密度强力、防钩丝、折痕回复角测试、防漏性、弹性及回复力、透气性、透水汽性能、胀破强力、耐磨性测试、抗起毛起球性等。纺织品的zdhc认证标准GB/T 12703.8-2020 纺织品 静电性能试验方法 第8部分：水平机械摩擦法GB/T 39621-2020 纺织品 定量化学分析 交联型莱赛尔纤维与粘胶纤维、铜氨纤维、莫代尔纤维的混合物（甲酸/氯化锌法）

GB/T 12703.5-2020 纺织品 静电性能试验方法 第5部分：旋转机械摩擦法GB/T 39104.2-2020 纺织品 抗真菌性能的测定 第2部分：平皿计数法GB/T 39104.1-2020 纺织品 抗真菌性能的测定 第1部分：荧光法GB/T 4802.4-2020 纺织品 织物起毛起球性能的测定 第4部分：随机翻滚法GB/T 38473-2020 纺织品 动态条件下干燥速率的测定（蒸发热板法）GB/T 18319-2019 纺织品 光蓄热性能试验方法GB/T 38419-2019 纺织品 米氏酮和米氏碱的测定GB/T 33610.3-2019 纺织品 消臭性能的测定 第3部分：气相色谱法GB/T 8427-2019 纺织品 色牢度试验 耐人造光色牢度：氙弧GB/T 38413-2019 纺织品 细颗粒物过滤性能试验方法