

佛山皮革甲醛含量检测 皮革有害物指标检验

产品名称	佛山皮革甲醛含量检测 皮革有害物指标检验
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

皮革甲醛含量检测，有害物指标测试

检测项目：甲醛含量测定、偶氮染料检测等，适用范围生活用革、国防用革、工农业用革、文化体育用品革、铬鞣革、植鞣革、油鞣革、醛鞣革、结合鞣革、猪皮革、牛皮革、羊皮革、马皮革、驴皮革、再生皮、人造革等。甲醛是一种极易挥发的化学物质，对人体感官有着强烈的刺激作用，严重的可致人头痛、失明、呼吸困难，对人体造成严重伤害，在皮革生产过程中，有时需要使用甲醛进行鞣制或作为固定剂，从而把甲醛带入皮革制品中。因此，对皮革中甲醛含量的控制是十分必要的。

皮革甲醛检测标准GB / T19941.3 - 2019皮革和毛皮甲醛含量的测定第3部分：甲醛释放量GB / T19941.1 - 2019皮革和毛皮甲醛含量的测定第1部分：高效液相色谱法GB / T19941.2 - 2019皮革和毛皮甲醛含量的测定第2部分：分光光度法GB / T38411 - 2019皮革化学品皮革加工助剂中游离甲醛的测定GB / T19941.3 - 2019皮革和毛皮甲醛含量的测定第3部分：甲醛释放量GB / T19941 - 2005皮革和毛皮化学试验甲醛含量的测定GOSTISO17226 - 3 - 2014皮革。甲醛含量的化学测定。第3部分。皮革甲醛排放的测定方法NFG52 - 228 - 3 - 2011皮革中甲醛含量的化学测定。第3部分：皮革中的甲醛挥发物的测定QB / T4201 - 2011皮革化学品树脂中甲醛含量的测定GOSTISO17226 - 2 - 2011皮革。甲醛含量的化学测定。第2部分。利用比色分析的方法GOSTISO17226 - 1 - 2011皮革。甲醛含量化学测定。第1部分。利用高效液相色谱法BSENISO27587 - 2009皮革。化学试验。加工辅助设备中游离甲醛的测定TCVN7535 - 2 - 2010皮革。甲醛含量的化学性能测定。第2部分：比色分析法TCVN7535 - 1 - 2010皮革。甲醛含量的化学性能测定。第1部分：高效液相色谱法