

皮革助剂成分分析

产品名称	皮革助剂成分分析
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司销售部
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 18165787025

产品详情

皮革助剂成分分析

皮革助剂是指由动物原皮制成皮革全过程中所需要的化学品,它是精细化工中的一个重要门类。皮革助剂主要用于填充、浸水、助软、分离纤维、脱脂、软化、鞣制、中和、染色、加脂、涂饰等工艺过程中,具有润湿、扩散、乳化、助鞣、固色、匀染、防染、防霉、防水、防油、防污、抗静电、改进手感等功能,有的还兼具几种功能。

皮革助剂成分分析：

皮革助剂成分分析一般是利用质谱、光谱、色谱、核磁等分析仪器对复鞣剂、加脂剂、涂饰剂、表面活性剂等皮革助剂进行定性定量分析,皮革助剂成分分析精度可达0.01%。

皮革助剂成分分析一般分为主成分分析、全成分分析、定性分析、定量分析、元素分析、异物分析、未知物分析、配方分析、工业诊断、成分配比等。

皮革助剂成分分析范围：

皮革中和剂：浸灰剂、蒙圈中和剂、浸酸剂；

皮革分散剂：匀染分散剂；

皮革复鞣剂：复鞣剂、丙烯酸复鞣剂、两性复鞣剂、白色革鞣剂、改性戊二醛；

皮革脱脂剂：化学脱脂剂、生物酶脱脂剂、超临界CO2脱脂剂；

皮革涂饰剂：硝化棉涂饰剂、丙烯酸涂饰剂、乳化蜡乳液；

其他助剂：皮革清洗剂、皮革加脂剂、皮革颜料膏、脱灰剂、光亮剂、浸水剂/润湿剂、皮革漂白剂、踢

皮油、光油。