

纸张 塑料 玻璃 金属 无纺布油墨成分分析及配方还原

产品名称	纸张 塑料 玻璃 金属 无纺布油墨成分分析及配方还原
公司名称	成都中科溯源检测技术有限公司
价格	4000.00/个
规格参数	中科溯源:周期：10d 小样配制:用量：100g 小样开发:包装：密封
公司地址	成都市双流区华阳镇华新下街462号天府新区退 役军人创新创业交互中心（二楼）
联系电话	13540018360

产品详情

为了提升产品的某些性能，开发了很多助剂或添加剂产品，这些产品比如可以提升工艺过程中的润滑剂，可以提高皮革手感的滑爽剂，以及提升制品耐磨的耐磨剂等。

一、润滑剂简述

润滑剂是一种润滑介质，用于降低摩擦的摩擦阻力，减缓其磨损，润滑剂还可以冷却、清洁和防摩擦物受到污染，润滑剂有油状液体、脂状半固体和固体之分，按用途可分为工业和人用润滑剂，按来源可分为矿物性、植物性、动物性和合成润滑剂。

二、滑爽剂优点

大多数滑爽剂是用的有机硅yang烷乳液，可以赋予皮革高度滑爽的手感，同时可以增强皮革的防水、防霉、耐湿擦性能，还可以解决粘腻的问题，有机硅滑爽剂有阴离子型、阳离子型和非离子型，可广泛应用于各种涂饰体系，具有更持久的滑爽感。

三、耐磨剂概述

耐磨性是很多产品所要求的特性，所以人们针对产品的需要开发了耐磨剂，它可以提高产品的耐磨性和抗划伤性，提高产品的自洁性能，并且不会降低产品的机械性能,使得产品表面不油腻，具有滑爽感。

四、润滑剂 滑爽剂 耐磨剂 脱模剂 增溶剂配方成分分析

能赋予产品的性能有很多种，祥和里就说说脱模剂，脱模剂是模具和成品之间的一种功能性物质，它具有耐化学性，与不同树脂的化学成分接触时不会溶解，具有耐热和耐应力性能，脱模效果好，持续性好，能形成均匀的薄膜和形状复杂的成型制品，二次加工性好，也易于涂布，耐热、耐污染、成型性好、生产效率高、稳定性好，不燃性，低气味。