

烘缸剥离剂成分分析配方测试

产品名称	烘缸剥离剂成分分析配方测试
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	成分剖析:成分分析 小样配制:配方优化 小样开发:配比强化
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

一、造成粘缸的主要原因：

1.剩余的墨水和其他尚未脱墨的杂质在干燥滚筒上加热，从而引起滚筒的粘连。

2.它是由于添加了阳离子淀粉以增加纸张强度而引起的。

3.细纤维和树脂胶未完全。

4.分散剂，湿强度剂和干强度剂使用不当可能会导致粘结。

5.当比压过高且温升过高时，浆液中的树脂会沉淀，尤其是家用木浆。较高的树脂含量也会导致气缸粘连。

二、烘缸剥离剂特性与用途：

可广泛用于书写纸、双胶纸、卫生纸、轻型纸、铝铂衬纸、瓦楞原纸、箱板纸、果袋纸等各种纸张。具有以下优点：

1、解决抄造中的粘缸问题，保持系统清洁，纸页无油斑。能起到良好的剥离、润滑、增光效果。

2、可减少纸张断头、掉毛、掉粉现象。较大幅度的提高纸张的平滑度、光泽度，不影响纸的强度，成纸质量提高，并且对烘缸起皱刮刀有良好的润滑保护作用，延长刮刀的使用寿命

3、用量少，操作简单。

如果您想从事生产，如果您有满意的样品，成都中科溯源检测可以通过精密仪器谱图分析帮您确定各成分比例，还原配方，提供相应的原材料指导和技术支持。详询成都中科溯源

成都中科溯源检测为相关企业提供了一整套的配方技术解决方案：

1、检测周期短，10个工作日

2、检测报告准，中科溯源采用院校精密的检测仪器，拥有二十多位有研发经验的博士团队

3、售后服务明确，客户对分析结果有成分不准的怀疑或者觉得缺少什么效果成分，可以免费核实和验证