

# 彩漂粉成分分析 彩漂粉配方分析 微源配方实验室

产品名称	彩漂粉成分分析 彩漂粉配方分析 微源配方实验室
公司名称	杭州微源检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:微源检测 实验室资质:CMA/CNAS 服务范围:全国送样
公司地址	浙江省杭州市余杭区良渚街道通运街366号1幢206室
联系电话	17366631625

## 产品详情

彩漂粉，又称彩色漂白剂，是一种用于去除彩色衣物上的顽固污渍的清洁剂。它通常含有氧化剂、表面活性剂、稳定剂等成分，能够在不损害衣物原有颜色的情况下，有效去除油渍、果汁、墨水等各种污渍。彩漂粉在家庭洗衣和纺织品护理中具有广泛的应用。彩漂粉的主要成分是 $\text{Na}_2\text{CO}_3 \cdot 1.5\text{H}_2\text{O}_2$ ，它是一种强氧化剂，能够分解有机物质中的染料和污渍。此外，彩漂粉还含有表面活性剂，如烷基苯磺酸盐、烷基醇聚氧乙烯醚等，这些成分可以降低水的表面张力，使污渍更容易从纤维中脱离。稳定剂如硅酸盐、磷酸盐等则可以防止 $\text{Na}_2\text{CO}_3 \cdot 1.5\text{H}_2\text{O}_2$ 分解过快，保持其稳定性。使用彩漂粉时，需要将其与水混合成适当浓度的溶液，然后将衣物浸泡在溶液中一段时间。彩漂粉的使用浓度和浸泡时间取决于衣物的材质、颜色以及污渍的程度。一般来说，棉、麻等天然纤维衣物可以使用较高浓度的彩漂粉，而化纤衣物则需要使用较低浓度。对于顽固污渍，可以适当延长浸泡时间以提高清洁效果。彩漂粉是一种有效且常用的家庭洗衣清洁剂，能够在保护衣物颜色的同时去除顽固污渍。