

去污粉成分分析 去污粉配方分析 微源配方精准还原

产品名称	去污粉成分分析 去污粉配方分析 微源配方精准还原
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

去污粉是一种用于清洁和去除各种表面污渍的化学制剂。它通常由多种成分组成，包括表面活性剂、碱性盐、漂白剂和酶等。去污粉可以有效地去除衣物、地板、墙壁等表面的油渍、汗渍、血迹等顽固污渍。在家庭和工业环境中，去污粉被广泛应用于清洁和维护。去污粉的主要成分：1. 表面活性剂：表面活性剂是去污粉的主要成分之一，它可以降低水的表面张力，使水更容易渗透到纤维中。这有助于将污渍从纤维中分离出来，并使其更容易被水冲走。常见的表面活性剂有阴离子表面活性剂（如磺酸盐和磷酸盐）和非离子表面活性剂（如醇醚）。2. 碱性盐：碱性盐是去污粉的另一个重要成分，它可以帮助中和酸性污渍，使其更容易被去除。常见的碱性盐包括碳酸钠（洗涤剂）、硅酸钠（水玻璃）和氢氧化钠（烧碱）。3. 漂白剂：漂白剂可以分解有色污渍，使其变得无色，从而达到去污的目的。常见的漂白剂有氯漂白剂（如次氯酸钠）和氧漂白剂（如过氧化氢和过硼酸钠）。4. 酶：酶是一种生物催化剂，可以加速化学反应的速率。在去污粉中，酶可以帮助分解蛋白质、淀粉和脂肪等有机物质，使其更容易被去除。常见的酶包括蛋白酶（分解蛋白质）、淀粉酶（分解淀粉）和脂肪酶（分解脂肪）。