

洗洁精成分分析 配方分析 微源洗洁精配方成分表

产品名称	洗洁精成分分析 配方分析 微源洗洁精配方成分表
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

洗洁精的主要成分是烷基磺酸钠、脂肪醇醚硫酸钠、泡沫剂、增溶剂、香精、水、色素和防腐剂等。烷基磺酸钠和脂肪醇醚硫酸钠都是阴离子表面活性剂，是石化产品，用以去油污渍。

直链烷基苯磺酸钠

直链烷基苯磺酸钠具有良好的去污和乳化力，耐硬水和发泡力好，生物降解性**，是绿色表面活性剂，应用于香波、餐洗等洗涤剂（含量60%）。

脂肪醇醚硫酸钠

脂肪醇聚氧乙烯醚硫酸钠（又称脂肪醇醚硫酸钠）是阴离子表面活性剂，易溶于水，有优良的去污、乳化、发泡性能和抗硬水性能，温和的洗涤性质不会损伤皮肤。使用时请注意：在不含粘度调节剂的情况下，如果要稀释为含有30%或60%活性物质的水溶液，常会导致一种粘性高的凝胶。为避免这一现象，正确的方法是将高活性产品加到规定数量的水中，同时加以搅拌。而不要将水加到高活性原料，否则便可能导致凝胶形成。

抗泡沫剂

常用的抗泡沫剂有：甲基硅油、丙烯酸酯与醚共聚物等。

增溶剂

增溶剂具有增溶能力。

香精

洗洁精中至少含有数种甚至几十种天然和合成香料。