

盐城清洗剂挥发有机物VOC检测 表面活性剂VOC检测

产品名称	盐城清洗剂挥发有机物VOC检测 表面活性剂VOC检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

清洗剂cleaning agent在工业生产和服务活动中，利用化学溶解、络合、化、润湿、渗透、分散、增溶、剥离等原理，去除装置、设备、设施、产品表面的污垢(包括油、涂料、油墨、胶质、积碳、粉尘等)而使用的液体化学品或制剂挥发性有机化合物 volatile organic compounds voo在标准大气压101.3 kPa下，初沸点小于或等于250 ，参与大气光化学反应的有机化合物，或根据有关规定确定的有机化合物。注：改写GB 24408-2009，定义3.1;GB 37822-2019，定义3.1.挥发性有机化合物含量 volatile organic compounds content NOC含量在规定条件下测得的清洗剂中挥发性有机化合物的质量注：改写GB 24408-2009，定义3.23.4低挥发性有机化合物含量清洗剂 low-volatile-organic-compounds-content cleaning agent挥发性有机化合物含量较低的清洗剂。注：低挥发性有机化合物含量清洗剂简称"低VOC含量清洗剂"。水基清洗剂water-based cleaning agent以水、表面活性剂及助剂等成分组成的清洗剂。

半水基清洗剂semi-water-based cleaning

agent以水、表面活性剂、有机溶剂及助剂等成分组成的稳态或亚稳态的清洗剂。有机溶剂清洗剂 organic solvent cleaning agent以一种或多种有机溶剂组成的清洗剂。产品分类按清洗剂组分的不同，将清洗剂分为水基清洗剂、半水基清洗剂、有机溶剂清洗剂。清洗剂产品未注明工作状态使用配比的，以清洗剂产品作为样品测试液。试验方法含水量的测定按GB/T 6283的规定进行，密度的测定按GB/T 4472的规定进行VOC含量的测定按GB/T 13173-2008中第15章的规定进行，其中半水基清洗剂和有机溶剂清洗剂测定步骤修订为：测定前应根据清洗剂产品的《化学品安全技术说明书》(SDS)评估测定过程中是否存在安全风险，对于存在安全风险的测试样品应配置防爆烘箱进行测定;测定时，应将盛有样品的称量瓶在样品闪点温度以下的环境中敞口放置，并通风15 min~30 min后再放入烘箱：检测过程中应做好检测人员的安全防护措施。

GB/T 4472 化工产品密度、相对密度的测定GB/T 6283 化工产品中水分含量的测定

卡尔·费休法(通用方法)GB/T 6680 液体化工产品采样通则GB/T 13173-2008 表面活性剂洗涤剂试验方法GB/T 23990-2009 涂料中、乙和二含量的测定气相色谱法GB/T 23992-2009 涂料中氯代烃含量的测定气相色谱法

GB/T 23993 水性涂料中甲醛含量的测定 乙酰分光光度法

