

广州日用清洗剂检测 化工用清洗剂检测

产品名称	广州日用清洗剂检测 化工用清洗剂检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

广州日用清洗剂检测 化工用清洗剂检测

一、检测产品

洗洁精、洗涤剂、洗衣粉、洗手液、肥皂、洁厕灵、三氯乙烯，丙酮（指甲水）、天那水、开油水、白电油、金属处理剂、脱模剂、脱漆剂、切削液、光亮剂、抛光剂、助焊剂、电镀剂、除蜡水、磷化液、除油清洗剂、除蜡清洗剂、液晶清洗剂、冷脱（常温清洗）、除锈清洗剂、铝酸脱、空调清洗剂、洗衣机清洗剂、超声波清洗剂、工业清洗剂、发动机清洗剂、化油器清洗剂、金属清洗剂、油墨清洗剂、电子清洗剂、汽车清洗剂、汽车空调清洗剂、不锈钢清洗剂、空调清洗剂、磨具清洗剂、油污清洗剂、碳氢清洗剂、泡沫清洗剂、环保清洗剂、水基清洗剂、带电清洗剂、电路板清洗剂、线路板清洗剂、溶剂清洗剂。

二、检测项目

清晰度 腐蚀性 纯度

活性检验 有毒物质 适用性能

PH值

含量 含水量

沸点 浓度 表面张力

粘度 化学稳定性 环保检测

KB值 (贝壳松脂丁醇值)

AP(苯胺点) SP(溶解参数)

配方分析 成分鉴定 含量分析

成分对比 成分化验

三部分检测标准

CAS 144-2007 汽车挡风玻璃清洗剂

CAS 161-2008 节气门清洗剂

CAS 162-2008 发动机润滑系清洗剂

CAS 163-2008 汽油发动机电喷系统清洗剂

GB/T 19986-2005 木工机床 盘式磨光机 术语

GB/T 21241-2007 卫生洁具清洗剂

GB/T 2423.30-1999 电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验XA 和 导则：在清洗剂中浸渍

GB/T 24691-2009 果蔬清洗剂

GB/T 25097-2010 绝缘体带电清洗剂

GB/T 25098-2010 绝缘体带电清洗剂使用导则

JB/T 10560-2006 滚动轴承 防锈油、清洗剂 清洁度及评定方法

JB/T 4323.1-1999 水基金属清洗剂

JB/T 4323.2-1999 水基金属清洗剂 试验方法

MH/T 6007-1998 飞机清洗剂

MH/T 6043-2007 溶剂型飞机零部件清洗剂

MH/T 6046-2008 含摩擦剂的飞机外表面清洗剂

MH/T 6058-2009 水抽取型地毯清洗剂

MH/T 6063-2010 飞机烤箱在位清洗剂

MH/T 6064-2010 飞机舱内硬表面清洗剂

MH/T 6065-2010 飞机清洗剂化学维护用品对飞机涂漆表面影响的试验方法

MH/T 6075-2011 飞机驾驶舱玻璃清洗剂

QB/T 2967-2008 饮料用瓶清洗剂

QB/T 4086-2010 玻璃清洗剂

YY/T 0516-2009 牙科EDTA根管润滑/清洗剂