

# 汽车冷却液分析配方检测成分

产品名称	汽车冷却液分析配方检测成分
公司名称	成都中科溯源检测技术有限公司
价格	4000.00/个
规格参数	配方检测:周期：10d 仪器：气质:配方优化 工艺诊断:配比强化
公司地址	成都市双流区华阳镇华新下街462号天府新区退役军人创新创业交互中心（二楼）
联系电话	13540018360

## 产品详情

{中科溯源配方检测技术}

抗静电剂配方\_抗静电剂主要成分分析：中科溯源检测技术经过多年抗静电剂产品剖析，分析抗静电剂样品超过100个，因此拥有很丰富的经验，可以快速和的了解客户需求，协助客户剖析研发难题，为企业提供及时的行业技术标准信息和高精尖的一站式解决方案。中科溯源检测技术分析领域有清洗剂、处理剂、加工液、添加剂、助剂、塑料、橡胶、胶水、涂料、油墨等几十个行业，欢迎大家致电咨询任工，关于配方检测相关业务。

汽车冷却液概述：

冷却液由乙烯乙二醇，着色剂，纯水和冷却液添加剂组成。当空气通过散热器（水箱）以带走发动机产生的30%的热量时，其基本功能是作为热交换液体。冷却液的另一功能是提供防冻保护，防沸腾保护和防腐蚀保护。另外，用于重型湿式气缸套柴油发动机的冷却剂还具有防止气缸套的点蚀，锈蚀和结垢的功能，同时冷却剂还润滑发动机水泵。

汽车防冻剂的成分：国内标准成分：乙二醇+离子软水+防腐蚀和防垢添加剂+消泡剂+颜料（一些制造商会添加适当量的甘油以支付综合费用）成分：乙二醇+离子软化水+防腐蚀，防锈和防垢添加剂+颜料+消泡剂+稳定剂大多数家用防冻剂大多为蓝色。因为防冻剂中的“乙二醇”具有一定的毒性，所以如果不添加颜料，则防冻剂是无色透明的。为了避免儿童或成人意外摄入，添加了色素来区分它。

——中科溯源检测可以提供防冻液成分分析，防冻液成分，防冻液配方分析，防冻液配方还原，详询中科溯源任工。

中科溯源从事各类物质分析测试、未知物(成分)分析、配方剖析、工业与技术开发等服务。