

车用尿素检测报告哪里可以做，第三方车用尿素检测机构

产品名称	车用尿素检测报告哪里可以做，第三方车用尿素检测机构
公司名称	国联质检
价格	.00/个
规格参数	检测机构:国联质检 检测标准:依据标准 检测周期:5-7天（特殊项目除外）
公司地址	沔东新城协同创新港8号楼
联系电话	18092379637 17792359878

产品详情

哪里可以检测车用尿素？国联质检材料检测实验室可提供车用尿素检测服务。

车用尿素溶液，可优化发动机和燃料消耗，减少柴油消耗可高达6%。相反的不加注车用尿素液，尿素喷嘴长期位于排气管中的高温环境下，很容易被氧化，需要尿素溶液的循环进行冷却，冷却不足会导致尿素喷嘴损坏，造成车辆排气管堵塞，汽车动力不足，深踩油门，会增加油耗，总成本远比车用尿素液的使用成本高。

检测项目：成分分析，配方检测，浓度检测，密度检测，尿素含量检测，折光率检测，碱度检测，缩二脲含量检测，醛类检测，不溶物检测，磷酸盐检测，化学元素检测，储存稳定性检测，初始结晶点检测，近红外光谱检测，氮含量检测，缩二脲含量检测，电导率检测等。

车用尿素早是使用在欧洲，欧洲大概是2003年就开始使用车用尿素来降低柴油车尾气排放，现在也在使用的柴油尾气治理方式。经实践表明，目前，车用尿素是解决柴油车尾气排放经济的方式，也是适合推广的方式。在中国，随着国家对于环境治理的重视，柴油车尾气治理越来越受到重视，所以出台了一系列的政策法规，以降低柴油尾气污染。所以车用尿素是现在国家环保政策下的产物。

柴油车用尿素的检测标准参考GB 29518-2013，第三方检测项目如下：

尿素含量（质量分数）%、密度（20摄氏度）、折光率、碱度(以NH₂计)%、缩二脲%、醛类（以HCHO计）、不溶物、磷酸盐（以PO₄计）、钙、铁、铜、锌、铬、镍、铝、镁、钠。

车用尿素检测标准

GB/T 696-2008化学试剂 脲(尿素)

GB/T 2440-2017尿素

GB/T 2441.1-2008尿素的测定方法 第1部分：总氮含量

GB/T 2441.2-2010尿素的测定方法 第2部分：缩二脲含量 分光光度法

GB/T 2441.3-2010尿素的测定方法 第3部分：水分 卡尔·费休法

GB/T 2441.4-2010尿素的测定方法 第4部分：铁含量 邻菲罗啉分光光度法

GB/T 2441.5-2010尿素的测定方法 第5部分：碱度 容量法

GB/T 2441.6-2010尿素的测定方法 第6部分：水不溶物含量 重量法

GB/T 2441.7-2010尿素的测定方法 第7部分：粒度 筛分法