

# 广州车用尿素检测尿素含量

产品名称	广州车用尿素检测尿素含量
公司名称	鉴联国检（广州）检测技术有限公司
价格	5000.00/件
规格参数	报告用途:质量评定 样品量:1000-毫升 检测周期:5个工作日
公司地址	广州市天河区岑村沙埔大街323号B-5栋
联系电话	15915704209 13620111183

## 产品详情

柴油发动机氮氧化物还原剂---尿素水溶液技术要求：

- 1、尿素含量
- 2、密度
- 3、折光率
- 4、杂质含量（碱度，缩二脲，醛类，不容物，磷酸盐，钙，铁，铜，锌，铬，镍，铝，镁，钠，钾）
- 5、一致性

车用尿素是现在仅次于柴油、汽油和润滑油的第四大必需品。随着市场需求量的不断增长，许多的车友也渐渐对车用尿素开始了解了，直到现在已经成为了必备品，许多人对车用尿素仍存在疑问，那么车用尿素要怎样检测呢，车用尿素检测国家标准有哪些呢？

什么是车用尿素：

车用尿素，是SCR方案的必需添加剂。是一种使用在SCR技术中，用来减少柴油车尾气中的氮氧化物污染的液体。是柴油车不可缺少的，汽车尿素和汽车尾气中的氮氧化物发生化学反应生成无毒的氮气和水，用来降低汽车尾气中的有毒物质。如果车内不添加汽车尿素的话，尿素喷嘴长期位于排气管中的高温环境下，很容易被氧化，容易出现汽车排气管堵塞的情况，还会出现汽车动力不足好友增加的现象。车用尿素检测标准：

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 696-2008化学试剂脲(尿素)

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 2441.6-2010尿素的测定方法第6部分：水不溶物含量重量法

GB/T 2441.4-2010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 2441.7-2010尿素的测定方法第7部分：粒度筛分法

监联检测有良好的内部控制、优良的工作环境以及良好的激励机制，由一批高素质、高学历、高效率的精英组成，为客户提供一站式检测问题的解决方案。监联检测出具的检测报告得到国家国际权威认可，我们有能力油品检验请咨询本公司李工