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	沣东新城协同创新港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 邻菲啰啉分光光度法

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