

车用尿素检测江岸缩二脲含量检测

产品名称	车用尿素检测江岸缩二脲含量检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/指标
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 服务范围:检测认证
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582169 18662582169

产品详情

车用尿素溶液，也就是柴油机尾气处理液，它用于柴油机中，能将尾气排放里的氮氧化合物转换成没害的N2和水，降低废气中90%氮氧化合物和80%的细颗粒物，以做到国家规定的尾气排放标准。伪劣车用尿素溶液对车子SCR系统软件的喷头、过滤装置等零部件导致比较严重危害，车用尿素溶液产品质量不可忽视。

车用尿素溶液检验范畴：

车用尿素溶液，固态车用尿素溶液，超低温车用尿素溶液等。

车用尿素溶液检测项目：

出厂检测，成分分析，配方分析，残渣检验，质量检验，磷盐检验，定量检测，酸碱度检验，缩二脲检验，不溶物检验，重金属检测，代烃检验，零度检验，纯净度检验，浓度检测，秘方含量检测，密度检测等。

车用尿素溶液检测方法：

尿素溶液溶液的浓度是SCR恢复系统中主要因素之一，现阶段车用尿素溶液检测方法包含化学药品滴定法、凯氏定氮法、折光率法等。

车用尿素溶液测试标准：

GB/T 2440-2017尿素溶液

GB/T 2441.1-2008尿素溶液的测定法第1一部分：总氮含量

GB/T 2441.2-2010尿素溶液的测定法第2一些：缩二脲成分光度法

GB/T 696-2008化学药品脲(尿素溶液)

GB/T 2441.3-2010尿素溶液的测定法第3一部分：水份梅帝·费休法

GB/T 2441.6-2010尿素溶液的测定法第6一部分：水不溶物成分重量法

GB/T 2441.4-2010尿素溶液的测定法第4一部分：铁含量邻菲罗啉光度法

GB/T 2441.5-2010尿素溶液的测定法第5一部分：酸碱度容量法

GB/T 2441.7-2010尿素溶液的测定法第7一部分：粒度分布筛选法