

广州尿素总氮检测 尿素中缩二脲含量检测

产品名称	广州尿素总氮检测 尿素中缩二脲含量检测
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

尿素总氮检测 尿素中缩二脲含量检测

尿素（urea），又称脲、碳酰胺，化学式是 $\text{CH}_4\text{N}_2\text{O}$ 或 $\text{CO}(\text{NH}_2)_2$ ，是由碳、氮、氧、氢组成的有机化合物，是一种白色晶体。简单的有机化合物之一，是哺乳动物和某些鱼类体内蛋白质代谢分解的主要含氮终产物。

检测范围车用尿素，化工尿素，尿素化肥，大颗粒尿素、小颗粒尿素、多肽尿素、缓释尿素、包膜尿素、脲甲醛尿素检测项目有效成分、氯离子、水分、有机质、缩二脲、镍含量、颗粒度、强度、圆润度等。

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