

氮氧化物尾气分析仪生产厂

产品名称	氮氧化物尾气分析仪生产厂
公司名称	北京天和力特科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区立汤路186甲1号楼6层610
联系电话	13810669419 13810669419

产品详情

氧化锆氧量分析仪工作原理

氧传感器的关键部件是氧化锆，在氧化锆元件的内外两侧涂上多孔性铂电极制成氧浓度差电池。它位于传感器的顶端。为了使电池保持额定的工作温度，在传感器中设置了加热器。用氧分析仪内的温度控制器控制氧化锆温度恒定。氧化锆氧量分析仪的构成是由氧传感器(又称氧探头、氧检测器)、氧分析仪(又称变送器、变送单元、转换器、分析仪)以及它们之间的连接电缆等组成。ROYTEC 型系列推荐。

本信息由天和力特为您提供，如果您想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询，天和力特竭诚为您服务！

氧化锆氧量分析仪故障现象

仪表无论置于任何一档，示值均指示满量程。

原因1：电极信号接反。处理方法：正确连接。

原因2：锆管电极脱落，或经长期使用后铂电极蒸发。处理方法：检查锆管两极间电阻，如果超过100欧姆，则应更换锆管。

表头指针抖动

原因1：放大器放大倍数过高。处理方法：检修放大器，调整放大倍数。

原因2：接线接触不良。处理方法：检查并紧固接线端子。

原因3：插接件接触不良。处理方法：清洗插接件。

本信息由天和力特为您提供，如果您想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询，天和力特竭诚为您服务！

氮氧化物尾气分析仪

氮氧化物尾气分析仪是用于分析气体组成成分的仪表，属于流程分析仪表中的一种，氮氧化物尾气分析仪生产厂，是化学参数测量仪表，在很多工业生产过程中，气体分析仪表的地位与压力仪表、流量仪表等物理参数测量仪表是不相上下的，能起到控制生产环境、减少安全事故等重要作用；除通常用来分析氢气、氨气、二氧化碳、二氧化硫和低浓度可燃性气体含量。

本信息由天和力特为您提供，如果您想了解更多产品信息，您可拨打图片上的电话咨询，天和力特竭诚为您服务！

氮氧化物尾气分析仪生产厂由北京天和力特科技有限公司提供。“蓄电池,气体检漏仪,分析仪,烟气粉尘仪,气体报警仪”就选北京天和力特科技有限公司（www.thltyq11.com），公司位于：北京市朝阳区阜通西大街12号楼9层903，多年来，天和力特坚持为客户提供好的服务，联系人：宋先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。天和力特期待成为您的长期合作伙伴！