

烟气脱硝实验装置哪里买 唐山烟气脱硝实验装置 今科教学仪器

产品名称	烟气脱硝实验装置哪里买 唐山烟气脱硝实验装置 今科教学仪器
公司名称	郑州今科教学仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市二七区候寨西胡垌102号
联系电话	18848839569 18848839569

产品详情

烟气脱硝实验装置在使用之前大家需要对它的特点有非常详细的了解，这样才能有好的使用效果，下面我们就来简单的了解一下石灰石膏法脱硝实验装置吧：

本实验装置主要适用于石灰石浆液教学实验及演示之用，着重于SO₂的吸收过程的试验和演示，兼固石灰石吸收液的浓度控制，使有关人员更深刻的理解和掌握石灰石/石灰洗涤工艺的影响因素和操作要点。

【郑州今科教学仪器有限公司】秉承“创新今科，科教兴学”的企业宗旨，校企合作，为大家提供可靠的烟气脱硝实验装置，满足大家的不同使用需求。

对于气体吸收相关的实验来说，选择合适的烟气脱硝实验装置是至关重要的，那么石灰石膏法脱硝实验装置具备哪些特点呢？下面我们就来了解一下吧：

在现有的烟气脱硝工艺中，湿法石灰石/石灰洗涤工艺技术较为成熟，运行更为可靠，应用也颇为广泛，其脱硝原理以石灰或石灰石浆液与烟气中的SO₂反应生成亚硫酸钙和硫酸钙而进行脱硝的。

【郑州今科教学仪器有限公司】经过多年的发展，现已拥有一支个性化的技术团队，为大家提供的烟气脱硝实验装置有着非常好的使用效果，欢迎大家前来选购。

在一些实验中，通常要使用到烟气脱硝实验装置，而活性炭吸附实验装置是比较常用的一种，那么为什么会选择使用活性炭这种吸附剂呢？一起来了解一下吧：

活性炭具有良好的吸附性能和稳定的化学性质，是目前国内外应用比较多的一种非极性吸附剂。与其他吸附剂相比，活性炭具有微孔发达、比表面积大的特点。通常比表面积可达500-1700m²/g，这是其吸附能力强，吸附容量大的主要原因。

【郑州今科教学仪器有限公司】秉承“创新今科，科教兴学”的企业宗旨，以校企合作为契机，围绕合作院校的背景，打造出一支个性化的技术团队，为公司的产品保驾护航，欢迎大家前来选购烟气脱硝实验装置，期待与您的合作。