

北科环保 碳化硅脱硫喷嘴 脱硫喷嘴

产品名称	北科环保 碳化硅脱硫喷嘴 脱硫喷嘴
公司名称	潍坊北科环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市高密市开发区工业园
联系电话	15069694005 15069694005

产品详情

影响碳化硅脱硫喷嘴效率的有什么

- 脱硫喷嘴在进行脱硫除尘时会有哪些要素应当其作业作用呢?下面就为我们简略介绍一下.脱硫喷嘴
- 1、首先是脱硫喷嘴的雾化作用，石灰石浆液喷雾后所提供的触摸反响的液体表面积过小会直接影响着脱硫作用，当喷嘴进口压力越大，喷嘴压力降越大，经过喷嘴的流量越大，而喷嘴雾化浆滴均匀直径越小.
 - 2、喷嘴的喷雾雾滴粒径散布对于大都使用都很主要，脱硫喷嘴喷出粒径均匀度很高的雾滴，脱硫喷嘴，就能削减出资及完成体系的经济运转.
 - 3、影响脱硫喷嘴进行脱硫的要素与喷嘴流量与喷嘴压力降、喷嘴构造参数等要素有关.喷嘴的流量最终将影响脱硫体系的经济性，选用流量大的喷嘴能够削减所需喷嘴的总数，然后下降体系的造价，大流量喷嘴的约束少且防堵塞性能好，这么可有效地节省运转和维护费用.但同时不一样喷嘴可接受的流测量遭到这种喷嘴雾化作用的约束.

碳化硅脱硫喷嘴——碳化硅涡流喷嘴

碳化硅偏心喷嘴又叫碳化硅涡流喷嘴，是空心喷嘴的一种，空心锥脱硫喷嘴，碳化硅脱硫喷嘴喷射方式主要是空心锥形，湿法脱硫喷嘴，自有通径大，不易堵塞，产品一般为缠绕连接，有些客户为了更换方便，连接方式也可为螺纹连接和法兰连接，连接管件材质可做成氧化铝材质和碳化硅材质，主要是管件和喷淋管缠绕连接，碳化硅脱硫喷嘴直接扭进去，这样便于停机检修时更换。

碳化硅涡流喷嘴产品特点：喷流方式为空心锥形，喷涂区域成环形。喷嘴整体为碳化硅材料制成。适用于非常恶劣的工作环境，喷嘴能在大范围的流率和压力下产生分布均匀、液滴大小为中等到偏大

的喷雾。大流量碳化硅喷嘴具有大而流畅的流通道，确保无阻塞现象发生。产品耐热、抗弯、耐腐蚀性能非常强。广泛应用于废气洗涤、烟气脱硫系统、气体冷却等。

连接尺寸从1英寸到4英寸，连接方式为缠绕粘结，螺纹连接，法兰连接。喷雾形状为空心圆锥状，喷射区域呈环形，喷射角度90°或120°（可调制），

切向空心锥形喷嘴的特点有：喷嘴的材质主要为碳化硅，连接尺寸从1英寸到4英寸，连接方式为缠绕粘结，螺纹连接或者法兰连接。喷雾形状为空心圆锥状，喷射区域呈环形，喷射角度90°或120°，液滴颗粒大小中等。方便安装、雾化好、不容易堵塞，喷嘴的使用寿命长。

空心锥切线型脱硫喷嘴

空心锥切线型脱硫喷嘴是指浆液从切线方向进入喷嘴涡旋腔内，碳化硅脱硫喷嘴，产生旋转运动，获得离心力后，从与入口成直角的喷口喷出，形成无数雾滴组成的空心锥的脱硫喷嘴。

双空心锥切线型脱硫喷嘴

双空心锥切线型脱硫喷嘴是指浆液从切线方向进入喷嘴涡旋腔内，产生旋转运动，获得离心力后，从与入口成直角的上、下两个喷口同时喷出，形成无数雾滴组成的空心锥的脱硫喷嘴。在吸收塔中，一个喷口向下喷，另个喷口向上喷。

空心锥切线型脱硫喷嘴

实心锥切线型脱硫喷嘴是指浆液从切线方向进入喷嘴涡旋腔内，产生旋转运动，获得离心力后，从与入口成直角的喷口喷出，形成无数雾滴组成的实心锥的脱硫喷嘴。与空心锥切线型喷嘴不同的是在涡流腔封闭端的顶部使部分液体转向喷入喷雾区域的中央。

螺旋型脱硫喷嘴

螺旋型脱硫喷嘴是指随着连续变小的落线线体，浆液不断经螺旋线相切后改变方向或成片状喷射成同心轴状椎体的脱硫喷嘴。

北科环保(图)-碳化硅脱硫喷嘴-脱硫喷嘴由潍坊北科环保设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。潍坊北科环保设备有限公司（www.sdbkhhb.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为废气处理设备较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司（www.tuoxiaopenqiang.com）还是从事碳化硅脱硫喷嘴，脱硫喷嘴，碳化硅喷嘴的厂家，欢迎来电咨询。