

无锡nd钢管

产品名称	无锡nd钢管
公司名称	无锡宏巨管业有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:宏巨 型号:齐全 产地:无锡
公司地址	无锡市钱皋路168号(国联金属材料市场B幢804室)
联系电话	0510-82114466 18961724466

产品详情

无锡宏巨管业有限公司拥有两条高频电焊钢管(考登钢管)自动生产线,除为本厂制造空气预热器提供高频电焊钢管(考登钢管)外,愿为各锅炉制造厂和发电厂提供各种规格的高频电焊钢管(考登钢管)。本厂制造的高频电焊钢管采用各种碳互结构钢和耐腐蚀(考登钢),也可以根据用户的要求提供相应材质的高频电焊钢管

[直径40毫米圆形考登钢管] 40×1.5-3.0 : 40×1.5、 40×1.6、 40×1.7、 40×1.8、 40×1.9、 40×2.0、 40×2.1、 40×2.2、 40×2.3、 40×2.4、 40×2.5、 40×2.6、 40×2.7、 40×2.8、 40×2.9、 40×3.0 4

[直径50毫米圆形考登钢管] 50×1.5-3.0 : 50×1.5、 50×1.6、 50×1.7、 50×1.8、 50×1.9、 50×2.0、 50×2.1、 50×2.2、 50×2.3、 50×2.4、 50×2.5、 50×2.6、 50×2.7、 50×2.8、 50×2.9、 50×3.0 5

[直径51毫米圆形考登钢管] 51×1.5-3.0 : 51×1.5、 51×1.6、 51×1.7、 51×1.8、 51×1.9、 51×2.0、 51×2.1、 51×2.2、 51×2.3、 51×2.4、 51×2.5、 51×2.6、 51×2.7、 51×2.8、 51×2.9、 51×3.0 5

[矩形考登钢管] 50×100×2.0

名Corten钢,分两大类:Corten A、CortenB,是美国Cu-P系列钢的代表钢种,属于低合金高强耐大气腐蚀结构钢,国内叫做耐候钢(考登钢管)。

无锡宏巨管业有限公司主要生产销售空气预热器管,ND无缝钢管,耐候钢管,考登钢管,ND钢管,ND方管,考登方管,耐候方管,Q355GNH耐候钢管,09CuPCrNi-A考登钢管,09CrCuSb耐酸钢管产品。

考登钢管 钢牌号为Q345GNHL (09CuPCrNi-A/B),其含有少量Cu、P、Cr、Ni等耐腐蚀性能很强的

合金元素，广泛应用于电厂和炼油厂、锅炉厂、石化企业等行业用以抵御含硫腐蚀。

考登钢管主要用于高含硫烟气中的省煤器、空气预热器、热交换器和蒸发器，用于抵御含硫烟气的结露腐蚀。具有卓越的耐硫离子，耐盐酸及其他酸性腐蚀的能力。产品主要规格参数有（1）、考登钢高频电焊钢管（Coten-A），规格：40~108mm 1.5~5mm L，材质09CuPCrNi-A。（2）、ND钢高频电焊钢管规格：40~108mm 1.5~5mm L，材质09CrCuSb

考登钢管和ND钢管成品执行标准：

1. 直接高频电焊钢管：GB/T13793-92
2. 结构无缝钢管：GB/T8162-2008
3. 钢管的验收、包装、标志和质量证明书：GB2102-88

考登钢管和ND钢管材质标准：

1. 考登钢（Coten-A）：GB4171-84
2. ND钢管（09CrCuSb即：09铬铜铈）：GB150-98 GB/T6728
3. 螺旋槽管：GB3087-82或参照行业标准：DG1017-94

关于“考登钢，ND钢”简要介绍：主要用于：高含硫烟气中的省煤气、空气预热器、热交换器和蒸发器，用于抵御含硫烟气的结露腐蚀。具有卓越的耐硫离子，耐盐酸及其他酸性腐蚀的能力。...主要用于：高含硫烟气中的省煤气、空气预热器、热交换器和蒸发器，用于抵御含硫烟气的结露腐蚀。具有卓越的耐硫离子，耐盐酸及其他酸性腐蚀的能力。螺旋槽管为高效、经济、成熟的传热元件，已经大量使用在各种锅炉的空气预热器产品中。螺旋槽管利用藕节状内壁和螺旋槽导流，强制扰动管内工质，从而提高传热效率。螺旋槽管的传热系数一般可以达到同径光管的1.25倍，使用螺旋槽管可以提高换热设备的效率，减少钢管的用量，缩小换热设备占用的空间，具有良好的经济性和可靠性执行标准。