

玻璃钢吸收塔图片 恒业玻璃钢 玻璃钢吸收塔

产品名称	玻璃钢吸收塔图片 恒业玻璃钢 玻璃钢吸收塔
公司名称	安丘恒业玻璃钢有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市安丘市新安街道汶中社区
联系电话	13573617505

产品详情

我国当前的煤炭入洗率较低，2005年大约在20%左右，玻璃钢吸收塔，而美国为42%，英国为94.9%，法国为88.7%，玻璃钢吸收塔图片，日本为98.2%，提高煤炭的入洗率能显著改善燃煤SO₂污染。然而，物理选洗仅能去除煤中无机硫的80%，加工玻璃钢吸收塔，占煤中硫总含量的25%~30%，无法满足燃煤SO₂污染控制要求，故只能作为燃煤脱硫的一种辅助手段。

玻璃钢脱硫塔底部的浆液含有大量的固体颗粒，主要是飞灰、脱硫介质颗粒，粒度一般为0~400 μm、90%以上为20~60 μm、浓度为5%~28%（质量比）、这些固体颗粒（特别是Al₂O₃、SiO₂颗粒）具有很强的磨蚀性。在典型的石灰石（石灰）-石膏法脱硫工艺中，一般塔底浆液的pH值为5~6，加入脱硫剂后pH值可达6~8.5（循环泵浆液的pH值与脱硫塔的运行条件和脱硫剂的加入点有关）；Cl⁻可富集超过80000mg/L，在低pH值的条件下，将产生强烈的腐蚀性。

玻璃钢脱硫塔生产时对玻璃钢的要求：

玻璃钢长期耐温性差一般FRP不能在高温下长期使用，玻璃吸收塔通用聚酯FRP在50℃以上强度就明显下降，玻璃钢吸收塔选型，一般只在100℃以下使用；通用型环氧FRP在60℃以上，强度有明显下降。但可以选择耐高温树脂，使长期工作温度在200~300℃是可能的。

玻璃钢吸收塔图片-恒业玻璃钢-玻璃钢吸收塔由安丘恒业玻璃钢有限公司提供。安丘恒业玻璃钢有限公司（www.0536frp.cn）是从事“玻璃钢罐,玻璃钢集气罩,玻璃钢吸收塔,生物除臭,玻璃钢烟囱”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：高经理。

