

脱硫设备选择标准

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



脱硫设备选择标准

目前烟气脱硫技术种类达几十种，按脱硫过程是否加水和脱硫产物的干湿形态，烟气脱硫分为：湿法半干法干法三大类脱硫工艺。本标准由北京国电龙源环保工程有限公司江苏苏源环保工程股份有限公司北京市环境保护科学研究院北京市劳动保护科学研究所武汉凯迪电力股份有限公司清华同方环境有限责任公司国电环境保护研究所上海龙净环保科技工程公司等单位负责起草。应用湿法烟气脱硫环保技术因其脱硫率高煤质脱硫设备选择标准适用面宽工艺技术成熟稳定运转周期长负荷变动影响小烟气处理能力大等特点，被广泛地应用于各大中型火电厂，成为国内外火电厂烟气脱硫的主导工艺技术。

按吸收剂及脱硫产物在脱硫过程中的干湿状态又可将脱硫技术分为湿法干法和半干（半湿）法。由于酸碱精制分离出的酸碱渣难以处理，而且油品损失较大，从长远来看，此技术必将遭到淘汰。：：：：某某电厂的脱硫系统共有台循环泵：：：：某某电厂的石灰石供浆系统采用的是：干式制浆系统：湿式制浆系统：浆液配置系统：混合制浆系统某某电厂的石膏旋流器共有旋流子：：：：石膏旋流器底部排出的浆液浓度为左右。

民生证券：脱硝与钢铁脱硫市场整装待发电力煤气及水等公用事业研究机构：民生证券分析师：陈龙撰写字体

阅读全文：节能环保产业作为我国七大战略性新兴产业之首，十二五规划投入将超万亿，行业面临空前的市场机遇。流化床燃烧脱硫的主要影响因素有钙硫比，煅烧温度，脱硫剂的颗粒尺寸孔隙结构和脱硫剂种类等。

但该工艺同时具有介质腐蚀性强处理烟气温度高吸收液固体含量大磨损性强设备防腐区域大施工技术质量要求高防腐失效维修难等特点。

石灰或石灰石法主要的化学反应机理为：石灰法：石灰石法：其主要优点是能广泛地进行商品化开发，且其吸收剂的资源丰富，成本低廉，废渣既可抛弃，也可作为商品石膏回收。据报道，菲利浦石油公司开发的吸附脱硫技术于年应用于的装置，经处理后的汽油平均硫含量约为，是第一套采用吸附法脱除汽油中硫化物的工业装置，并准备将这一技术应用于柴油脱硫。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/ETNZTuoLiuvznMa.html>