

# 河南省商丘实验室废水处理机器厂家

产品名称	河南省商丘实验室废水处理机器厂家
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:浩宇中兴
公司地址	山东省潍坊市和平路福润德大厦
联系电话	18353666893 18353666893

## 产品详情

河南省商丘实验室废水处理机器厂家

通用设备制造业、橡胶和塑料制品业、纺织服装服饰业等五个行业占到工业污染源总数的44.14% 3、水污染物排放——化学需氧量2143.98万吨，总氮304.14万吨，氨氮96.34万吨；长江、珠江、淮河流域化学需氧量、总氮和氨氮等污染物的排放量较大 4、大气污染物排放——氧化物1785.22万吨，颗粒物1684.05万吨，696.32万吨部分行业和部分领域的挥发性有机物排放量统计结果为1017.45万吨，京津冀及周边地区、长三角和汾渭平原是我国大气污染源单位。可用Na<sub>2</sub>S把Hg<sup>2+</sup>转变成HgS,然后使其与FeS共沉淀而分离除去。Hg<sup>2+</sup>+S<sup>2-</sup>=HgS Fe<sup>2+</sup>+S<sup>2-</sup>=FeS 注意:要防止Na<sub>2</sub>S过量生成[HgS<sub>2</sub>]<sup>2-</sup>络离子。可先在含废液中加入与Hg<sup>2+</sup>浓度等摩尔的Na<sub>2</sub>S,经充分搅拌使Hg<sup>2+</sup>生成难溶的HgS,再加入1.0 × 10<sup>-3</sup>%FeSO<sub>4</sub>,使Fe<sup>2+</sup>与过量的Na<sub>2</sub>S生成FeS沉淀,将悬浮的HgS共沉淀。静置后分离沉淀,排放废液。5.含铅废液的处理含铅废液的浓度不得超过1.0 × 10<sup>-4</sup>%。可用氢氧化物共沉淀法处理。先用碱液调pH值为11,把Pb<sup>2+</sup>转变成难溶的Pb(OH)<sub>2</sub>沉淀,然后加铝盐凝聚剂Al<sub>2</sub>(SO<sub>4</sub>)<sub>3</sub>使生成Al(OH)<sub>3</sub>沉淀,此时pH值为7-8,即产生Al(OH)<sub>3</sub>和Pb(OH)<sub>2</sub>共沉淀。静置澄清后分离沉淀,排放废液。Pb<sup>2+</sup>+2OH<sup>-</sup>=Pb(OH)<sub>2</sub> Al<sup>3+</sup>+3OH<sup>-</sup>=Al(OH)<sub>3</sub> 6.六价铬六价铬废水一般存在于皮革揉制、电镀、铬黄染料废水及冷却水(阻蚀剂)中,是一种致癌,化实验室的含六价铬废水水量小、铬浓度低(