

艾尔克 废气处理

产品名称	艾尔克 废气处理
公司名称	厦门市艾尔克环保科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市湖里区东渡路250号金龙大厦A座331
联系电话	18950089708 18950089708

产品详情

厦门市艾尔克环保科技发展有限公司主营：污水处理。噪音处理工程，废气粉尘治理工程，欢迎来电咨询！

活性炭的投加量与去除的COD_{Cr}量的线性关系当活性炭的投加量为800~1200g/m³时，每克活性炭吸附3.0-3.2mgCOD_{Cr}。活性炭吸附工艺的主要问题是高额的费用。尽管如此，废气处理，首先进行生物预处理，再将该工艺与絮凝沉淀工艺相结合时，废气处理厂家，能保证出水的COD_{Cr}和AOX较低。

厦门市艾尔克环保科技发展有限公司主营：污水处理。噪音处理工程，废气粉尘治理工程，欢迎来电咨询！

在一定程度上，垃圾的压实度也影响渗滤液的回灌效果。有研究表明[6]，随着垃圾竖向渗透性的减少，渗滤液的横向扩散度将增加，工业废气处理，这主要是在实际施工作业时，由于边坡比较难压实，垃圾堆体的纵向压实度通常都大于横向压实度，即横向渗透性大于纵向渗透性，因此很容易造成渗滤液的横向边坡穿透。在敷设渗滤液回灌系统时，为了避免因纵、横向压实度不均匀而造成的边坡穿透，建议渗滤液的回灌系统的安装位置至少应距边坡6m远。

厦门市艾尔克环保科技发展有限公司主营：污水处理。噪音处理工程，废气粉尘治理工程，欢迎来电咨询！

渗滤液的表面水塘回灌法同样也会带来环境问题，如气味、苍蝇等，并且由于水塘的位置相对较为固定，其开挖深度较浅，在一定程度上影响了渗滤液的回灌频率与容量。垂直竖井回灌法垂直竖井回灌法是渗滤液回灌比较常用的方法之一，为了避免短流，回灌井的底部是不透水的。由于垂直回灌法回灌点相对比较固定，在设计时，回灌井的间距应适当，若回灌井的距离太密，则影响填埋场垃圾的堆放与压实，但太疏，则未充分利用填埋场的贮水能力，导致填埋场湿度不均匀。

艾尔克-废气处理由厦门市艾尔克环保科技发展有限公司提供。厦门市艾尔克环保科技发展有限公司（www.airke.cn）是福建厦门，污水处理设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在艾尔克领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创艾尔克更加美好的

未来。