

垃圾渗透液设备 新长江环保

产品名称	垃圾渗透液设备 新长江环保
公司名称	广东新长江环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东东莞市东城区立新洋田沥工业区
联系电话	13926806737

产品详情

垃圾渗透液的有效处理对环境有什么影响？

所谓垃圾渗透液是垃圾在长期的堆放以及填埋过程中，移动式垃圾渗透液设备多少钱，经过自身发酵和雨水冲刷或者是被渗出的地下水长期浸泡后形成的污水。它的形成因素包括垃圾自身包含的水、各类垃圾放在一起发生的化学反应、地下潜水和自然降水，其中自然降水占垃圾渗透液的大部分。

垃圾渗透液的有效处理对环境有什么影响？

垃圾渗透液受垃圾成分、粉尘以及其后等条件影响，因此浓度超高内容复杂。据相关部门经过长时间的检测发现垃圾渗透液的主要污染物多达六十多种，其中包括致癌物质、促癌物质、辅致癌物质以及致突变物质，可见垃圾渗透液处理不当不但制约我国环境污染治理工作的进展也严重危害着人们的健康。

场外处理主要指垃圾渗滤液与城市生活污水合并处理，利用生活污水对高浓度的垃圾渗滤液进行稀释，然后进行处理，垃圾渗透液设备，这种方法可以节省单独设立垃圾渗滤液处理系统的费用，而且可以降低渗滤液处理成本。缺点是垃圾渗滤液的输送造成比较大的经济负担，而且渗滤液所特有的水质特征会对城市生活污水处理厂的运行造成冲击，甚至破坏城市污水处理厂的正常运行。

二、场内处理主要指渗滤液向库区喷洒，或者在附近建立一座污水处理厂，从经济上考虑不大适合。

垃圾渗透液可生化性差：“老龄”渗透液中BOD5和CODCr都较低，且BOD5/CODCr也比较低，一般BOD5/CODCr为0.05~0.2。渗透液含有大量的难生物降解的腐殖酸和富里酸。因此不能单独采

用生物处理技术处理垃圾渗滤液。

3、垃圾渗透液深度处理技术缺乏：对于“老龄”垃圾渗透液，制造垃圾渗透液设备厂家，经过生化处理后的CODCr通常在500~800mg/L，必须进一步深度处理才能达到排放标准。目前深度处理技术以物化法为主，包括混凝沉淀、吸附、深度氧化及膜处理技术等。但在实际应用过程中由于这些技术的经济性较差而不能广泛应用。

垃圾渗透液设备-新长江环保(推荐商家)由广东新长江环保科技有限公司提供。广东新长江环保科技有限公司(www.gdxcjhb.cn)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。新长江环保——您可信赖的朋友，公司地址：广东东莞市东城区立新洋田沥工业区，联系人：黄先生。