污水处理池的造价 南阳污水处理池 陕西坤宇环保科技

| 产品名称 | 污水处理池的造价 南阳污水处理池 陕西坤宇环保科技 |
|------|------------------------------|
| 公司名称 | 陕西坤宇环保科技发展有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 西安市经济技术开发区恒佳首座2012室 |
| 联系电话 | 13991151668 |

产品详情

耐酸碱腐蚀,适合酸碱溶液里长期耐腐蚀防腐,志盛威华长期对重防腐试验研发,ZS-1034耐酸碱防腐涂料的适用范围广,适合涂刷在部分浓度的各种酸碱气液、溶剂、中间体和盐中抗腐蚀,长期保护机体不受腐蚀。志盛威华ZS-1034耐酸碱防腐涂料能够耐住动态的酸碱值变化,交变性耐酸、耐碱或是耐溶剂腐蚀,抗不同腐蚀介质交替性好,也就是在酸碱、溶剂中短时间内变化酸碱介质,志盛威华ZS-1034耐酸碱防腐涂料 PH数值交替性变化中防腐,不同的腐蚀介质交替变化,抗腐蚀强,耐老化,具有与基材料匹配的温度-线膨胀系数高,粘附能力高。

在试验时,在污水进水浓度基本相同的情况下,控制水力负荷,比较不同水力停留时间出水各指标(BOD、COD、P、NH+4-N、SS等)的去除率。 资料表明,一般2~5天的停留时间比较适宜。附:水力负荷的确定计算水力负荷一般采用水量除以面积,实际上就是表面负荷。另外,可采用水量除以过流断面面积,该法更能反映水力负荷的真正含义。

水力负荷与COD、BOD、SS、NH+4-N、TP、TN等去除有密切关系。

该工艺是在有关科研单位大量研究的基础上设计的一种国内外先进的混合型刮膜系统,其原理是微生物经过一定时间的培养、自然驯化和变异,使之附着生长于载体物质表面,从而在厌氧或缺氧的条件下实现对废水的有效处理,完全达到了城市生活污水的二级排放标准。抗压强度高。产品结构设计合理,受压均匀,经200多次测验,卡车在上部辗压不沉降,不变形。