

高浓度含盐废水处理设备，高浓度除盐废水处理工程，免费小试

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 高浓度含盐废水处理设备，高浓度除盐废水处理工程，免费小试 |
| 公司名称 | 上海环境节能工程有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 气浮设备种类:溶气气浮机 品牌:JN 型号:JN-W |
| 公司地址 | 上海市国货路236号308室工程部 |
| 联系电话 | 86-02150865615 13817276080 |

产品详情

| | | | |
|--------|-------|----|----|
| 气浮设备种类 | 溶气气浮机 | 品牌 | JN |
| 型号 | JN-W | | |

高浓度含盐废水处理设备，高浓度除盐废水处理工程，免费小试

| | |
|--------------------|--------------------|
| 处理污水量1-100 (m3/h) | 品牌jr |
| 型号jryw | 流量计规格10-120 (m3/h) |
| 出水管口径50-200 (mm) | 进水管口径50-200 (mm) |
| 外形尺寸自由组合 现场设计 (cm) | 曝气机功率2.2 (kw) |
| 水泵功率2.2 (kw) | |

化工废水的特点是**高浓度、高含盐量**，且**难生物降解**。废水处理系统结合**清洁生产及资源化技术**，从源头进行污染控制。针对污染物性质，开发了**高浓度化工有机废水高效生物处理技术、高含盐废水脱盐及盐回收技术、含有机氯废水处理技术、高浓度有机化工废水催化氧化--还原--复合生化技术**等一系统处理技术。通过**技术集成与工艺的优化组合**，使处理出水达标排放。

工艺的概念

利用特殊的微生物快速、经济地处理传统的活性污泥法无法处理的高浓度毒性废水的生物前处理工艺。 利用微生物活性监控技术，实现更稳定和高效率的运行。

工艺的应用

可处理的废水浓度 codcr 5000-300,000ppm 适用领域 液体焚烧废水 稀释处理废水
委托处理高浓度废水 运行费用高的化学处理废水 其它难降解性废水 高浓度含氮工业废水
含胺工业废水 垃圾渗滤液及重金属废水 工业企业高浓度有机、无机废水 酸性或碱性废水

工艺的技术

大幅度提高有机物处理负荷 与传统活性污泥法相比,可提高10倍以上的容积负荷 处理负荷:
codcr 10-20kg/m³ · day 稳定而持续的微生物活性 运行温度:30 - 45 盐浓度:0 - 30
g/l 开发和利用适合现场条件的微生物菌种没有二次污染的环境友好型前处理工艺降低运行费用
与焚烧工艺和传统的活性污泥法相比,运行费用低

污染物的处理

苯酚福尔马林(甲醛水) 苯甲酸丙二醇(pg) 醋酸(乙酸) 丙烯酸、
丙烯酸乙酯、丙烯酸丁酯、丙烯酸甲酯 甲基丙烯酸甲酯(mma) 对苯二酸(tpa) 乙二醇
(eg) 甲醇、乙醇 异丙醇(ipa) 丙醇、丁醇 脂肪腈、脂肪胺 二甲基甲酰胺
(dmf) 二甲基乙酰胺(dmac) 葡萄糖蔗糖凝胶

应用范围:石油/炼油/石化/生物柴油行业、精细化工行业、印染纺织/服装水洗行业、电子线路板印刷/电子行业、重金属表面处理/电镀行业、木糖醇/酿酒/豆制品类生产/食品加工行业、生物制药生产行业、电子/电力行业、建筑房产行业、景观水、城市污水厂等

希望新老客户来我厂技术指导和考察!

免费技术咨询、免费小试!

希望我们的设计理念和集瑞提供的产品能为您节省更多投资和减低运转成本与费用!