

机场生活机场生活污水处理设备

产品名称	机场生活机场生活污水处理设备
公司名称	潍坊鲁昌环保设备有限公司
价格	12100.00/套
规格参数	品牌:鲁昌 型号:环保设备 产地:山东潍坊
公司地址	山东省潍坊市潍城区南关街道健康西街108号富丽佳华大厦602
联系电话	18953629577 18953629577

产品详情

机场生活机场生活污水处理设备

废水排放标准依据控制形式可以分为浓度值标准及总量指标规范。依据地区管理员权限可以分为国家排放标准、领域环保标准、地区环保标准。

· 浓度值规范

浓度值标准了排出入口向水质排放污染物的浓度限制值，其企业一般为mg/L。在我国已有的国家行业标准和行业标准基本都是浓度值规范。浓度值规范的优点是指标值确立，对每一个污染指标都实行一个标准，管理方法便捷。但是由于未考虑到消耗量大小，接纳水体的环境承载力尺寸、特性及要求等，因此不能保证水体的生态环境。当排出总产量超出水体的环境承载力时，水质水体无法达到产品质量标准。此外公司还可以通过稀释液来减少排出水里的污染浓度，导致能源浪费，水环境污染加重。

· 总量指标规范

总量指标依据是以和水环境质量标准相适的水质环境承载力为基础而设置的。水体的水环境质量要求严格，则环境承载力小。水环境容量可采取水体模型法测算。这类规范可以确保水体的品质，但是对管理方法要求严格，必须排污许可证制度紧密结合开展总量指标。在我国高度重视并且已经执行总量指标规范，《污水排入城市地下水道水质标准》（CJ3082—1999）也提出如果有条件大城市，可以根据本标准选用总量指标。

· 国家排放标准

国家排放标准依照工业废水动向，明确了水污染物高容许排放浓度，适用排污单位水污染物的排放管理方法，及其工程项目的环评验收、工程项目环境保护设施设计方案、工程验收以及投产后的排放管理方法。我国现阶段的国家排放标准主要包括《污水综合排放标准》（GB8978—1996）、《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB 18918—2002）、《污水排入城市下水道水质标准》（CJ 3082—1999）、《污水海洋处置工程污染控制标准》（GB 18486—2001）等。

· 国家标准

依据一部分领域排出污水的特点和整治技术性经济发展水平，国家对于一部分领域建立了国家行业环保标准，如《造纸工业水污染排放标准》、《肉类加工工业水污染排放标准》等。

· 地区环保标准

省、市辖区等依据社会经济发展和所管水污染控制需要，可以依照《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国谁污染防治法》制订地区废水排放标准。地区废水排放标准能增加污染物质控制标准数，但是不能降低；能提高对污染物排放标准的需求，但是不能降低要求。

机场生活机场生活污水处理设备