

# 福克尼迪值得信赖 四川光氧催化设备制造商

产品名称	福克尼迪值得信赖 四川光氧催化设备制造商
公司名称	济南福克尼迪环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市章丘经济开发区
联系电话	13173014333

## 产品详情

适用场所：

污水处理厂预处理、生化处理、污泥处理过程恶臭气体的净化和治理。

垃圾处理过程中的堆放、分拣、堆肥、填埋、焚烧以及垃圾渗滤液污水处理站恶臭气体的净化和治理。

涂料与喷漆、炼焦、制药、橡胶塑料、印染皮革、有机染料及合成材料厂、nong药和发酵

制药、石油化工、制鞋厂、印刷厂、造纸厂、畜牧养殖、饲料加工、粪便处理等恶臭气

体净化和治理。

**工艺原理** 生物滴滤床使用的是塑料蜂窝状填料，新型uv光氧催化设备制造商，塑料波纹板填料活性炭纤维、微孔硅胶等一类不具吸附性的填料，大型光氧催化设备制造商，填料的表面形成的生物膜。废气从滴滤床底部进入，回流水由上部喷淋到填料床层上部，并沿填料上的生物膜滴流而下，溶解于水的有机污染物被以生物膜形式附着在填料上微生物吸收，有机污染物在微生物体内的代谢过程中作为能源和营养物质被分解，最终转化为无害的物质。雾化吸收氧化废气处理技术介绍 针对含硫化物、氮氧化物、芳香烃、有机胺等多类浓度高、毒性大的化工废气，废气处理在石油化工、制药、电镀喷涂、生物处理等行业采用雾化吸收氧化技术，已成功为多家企业解决了污染问题，改善了局部环境，同时在雾化吸收氧化技术的应用方面积累了丰富的经验。截至2013年，不锈钢光氧催化设备制造商，对低温等离子体的作用机理研究认为是粒子非弹性碰撞的结果。低温等离子富含电子、离子、自由基和激发态分子

，四川光氧催化设备制造商，其中高能电子与气体分子（原子）发生撞，将能量转换成基态分子（原子）的内能，发生激发、离解和电离等一系列过程处于活化状态。一方面打开了气体分子键，生成一些单分子和固体微粒；另一力生·OH、H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>·等自由基和氧化性极强的O<sub>3</sub>，在这一过程中高能电子起决定性作用，离子的热运动只有fu作用。常压下，气体放电产生的高度非平衡等离子体中电子温度（电子温度）远高于气体温度（室温100 左右）。在非平衡等离子体中可能发生各种类型的化学反应，主要决定于电子的平均能量、电子密度、气体温度、有害气体分子浓度和 气体成分。这为一些需要很大活化能的反应如大气中难降解污染物的去除提供了另外也可以对低浓度、高流速、大风量的含挥发性有机污染物和含硫类污染物等进行处理。福克尼迪值得信赖-四川光氧催化设备制造商由济南福克尼迪环保设备有限公司提供。福克尼迪值得信赖-四川光氧催化设备制造商是济南福克尼迪环保设备有限公司（[www.jnhrhb.com](http://www.jnhrhb.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：贾经理。