

赛璞环保成套废气治理设备 T-HPs系列新型吸附树脂

产品名称	赛璞环保成套废气治理设备 T-HPs系列新型吸附树脂
公司名称	浙江赛璞环保科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省浦江县郑宅镇锁友路56号
联系电话	18867172539

产品详情

赛璞环保成套废气治理设备 T-HPs系列新型吸附树脂

T-HPs新型吸附树脂无催化作用：

优良的物理化学热稳定性，耐酸、碱和有机溶剂，300 时仍具有好的热稳定性、更安全；

吸附卤代烃时不产生酸性物质，设备更安全

吸附效果：

活性炭

吸附效果逐渐降低，很难满足达标排放要求

亲水性，湿度影响吸附效果

T-HPs新型吸附树脂

吸附效果稳定，可长期稳定达标，满足排放要求

疏水性，湿度对吸附效果没有任何影响

使用寿命：

机械强度低，易粉碎

不易完全脱附，需定期更换

机械强度高，可长期使用

吸脱附效果稳定，毋需更换

运行费用：

需定期整体更换，产生活性炭费用和危废处置费用

难脱附，消耗蒸汽量大，回收每吨VOC需消耗8~10吨蒸汽

冷媒消耗多，增加废水处理量

长期使用不更换，五年零维护

易脱附，回收每吨VOC仅消耗2~3吨蒸汽

冷媒消耗少，废水量少

浙江赛璞环保科技有限公司是一家以技术研发为核心的科技型环保公司，是国内的工业有机废气治理技术服务商和系统制造商，始创于2011年，树脂吸附法工业有机废气治理技术创始人——龙超教授率团队创建，建成国内首套树脂吸附法VOCs治理装置。开创树脂吸附法治理有机废气技术新时代。

十多年来公司携手南京大学环境学院，专注于新型吸附材料的研究和VOCs治理新技术的开发，在VOCs治理领域积累了丰富的运维经验、拥有多名及技术骨干。

公司总部位于浙江省金华市——全国的历史文化名城，长三角中心区27城之一，毗邻省会杭州和浙江省第四大都市区金-义新区，交通便利、工业基础优越。为更好的满足市场需求，2019年公司建设标准化生产基地，占地12.5亩，建筑面积20000m²，总投资4000万元，致力于打造国内的有机废气治理系统生产基地。2021年获批国家高新技术企业，和南京大学共同参与制定《树脂吸附法工业有机废气治理工程技术规范》。

公司主要产品T-HPs系列新型吸附树脂和SupSAU撬装式有机废气吸附系统，广泛应用于医药化工、造纸印刷、汽车喷涂、纺织涂层、电子等领域。公司拥有多项发明专利和实用新型专利，2021年通过ISO9001质量体系认证，以其优异的性能、稳定的质量赢得广大客户的认可，可年产标准化吸附系统百余套。以技术研发为核心，凭借严格的质量控制、成熟的运维控制、科学严谨的管理体系树立了赛璞环保在行业内的地位。

公司以南京大学环境学院产学研中心为核心，持续创新，为工业有机废气治理提供更先进的技术和解决方案。

我们秉承“专注/执着/务实/进取”的企业精神。重视创新和品质并进，为客户提供优质的产品与服务，与广大客户合作、发展、共赢！