

漆包线废气净化设备

产品名称	漆包线废气净化设备
公司名称	上海真子琴环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳横岗横一路1号金顺利四工业园1栋2层
联系电话	86-02161001097----0755-85239071 18939753570

产品详情

产品名称：漆包线废气净化设备 产品型号：QF-Q30A QF-Q50A

专利号：ZL200920213024.X 电线电缆行业协会重点推荐产品！

净化效果：1、排放达到国家二级排放标准 2、去除漆包线特有的异味 生产漆包线过程中使用大量有机溶剂如甲苯、二甲苯等，和固化物聚酯漆、聚酯酰亚胺等；经过多次浸漆高温固化过程，大量有机物挥发及少量固化物高温裂解产生的高温废气，具有气味强烈，含有固相成份大易结膏，长期积累有易燃易爆特点；虽经催化燃烧大幅降低能耗及有机气体的含量，但由于燃烧时的废气成分复杂，废气易产生甲苯，二甲苯及非甲烷总烃排放超标；还有燃烧后的含氮化合物及羧酸类等强烈异味气体。针对漆包线废气净化的难题，真子琴环保通过多年的研究，研发出专门针对漆包线废气的废气净化设备及制剂。充分解决了漆包线、电磁线厂家，周边居民及环保净化行业的废气排放问题。设备采用进口的高质量高压主机为动力的控制系统。将漆包线高温废气专用除味工作液直接经超微雾化喷射重合吸收的成套全自动废气净化设备。设备将专用除味工作液超微雾化后以分子的形式和废气分子充分作用，吸收效率高，净化速度快，风阻低；快速去除有机异味分子。它克服了其他净化设备投资大，高能耗，运行成本高，维护工作量大的缺陷，该设备以人性化设计，移动方便，安装快捷，产品以自动、高效、节能、环保的独特性能，深受广大用户的欢迎。

一、净化设备及流程：设备由高压控制系统（QF-GP）和超微雾化净化设备(QF-Q)两大部分组成

高压控制系统（QF-GP系列）超微雾化净化设备(QF-Q系列)

项目名称	施工时间
浙江开关厂	2008年
宁波金田铜业（集团）有限公司	2008年
住友电工运泰克（无锡）有限公司	2008年

蓉胜超微线材股份有限公司	2009年
上海裕生特种线材有限公司	2009年
鹤山市德兴环球电缆有限公司	2009年
无锡巨丰复合线有限公司	2009年
河南华洋铜业集团有限公司	2010年
广东格兰仕集团有限公司	2010年
铜陵精迅特种漆包线有限责任公司	2010年
珠海松田电工有限公司	2011年
保定天威保变电气股份有限公司	2011年

净化流程图

二、产品优势 该设备采用日立专业先进技术，耗能低！运行成本低！

安装设备无需调整排废风量，安装快捷方便，可在生产过程中不停机安装。 有机废气具有易燃易爆的特点，净化设备采用防暴，气相，水溶性设计。进口的高质量高压主机为动力的控制系统，将专用的天然环保除味工作液直接经超微雾化喷射重合吸收的成套全自动废气净化设备。

设备将专用除味剂超微雾化后以分子的形式和废气分子充分作用，吸收效率高，净化速度快，风阻低；快速去除有机异味分子。

三、成功案例（部分大型企业）：为上百家漆包线企业取得良好的废气净化效果