

工地扬尘监测仪厂家 宝鸡扬尘监测 光晟科技公司

产品名称	工地扬尘监测仪厂家 宝鸡扬尘监测 光晟科技公司
公司名称	铜陵光晟量子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省铜陵市铜官区北斗星城A1座8楼
联系电话	15951955885

产品详情

自“十二五”以来，全国各地的VOCs的重要性越来越高，尤其是北山光三市。随着上海经济的快速发展，各种产业，工地扬尘监测仪厂家，复杂的类型，以及车辆拥有量的快速增长，在线扬尘监测系统，上海的空气污染已从单一污染转变为光化学污染，如臭氧，灰尘和酸雨。污染交织在一起，使上海的空气污染更复杂，更严重，更频繁。因此，宝鸡扬尘监测，研究各种污染事件中的污染物含量和污染物控制具有重要意义。

vocs在线监测系统在印刷行业的应用

光晟科技为您介绍VOCs管理设备选用的处理技能是组合式VOCs达标排放技能，包括：预过滤、空气净化、UV紫外线、GS等离子、臭氧氧化技能，能够做到全方面到位的管理作用。首要部位在各机组的油墨槽和烘干的部位，选用集气设备将废气搜集，有针对性地进行组合处理。

VOCs气体的搜集：

由集风罩风管组成VOCs气体的搜集，运转动力来源于结尾的风机。为保证印刷废气的搜集率，一台印刷机设备3个集风罩：两个印刷机组部位设备两个搜集油墨蒸发出来的有机废气的集风罩，另一个设备在印刷机的烘干部位来搜集印刷时从光油和油墨中蒸发的有机废气。吸风口到废气发作点的间隔是1m左右，对VOCs收集的风速0.5~1m/s，然后一切的分支管道聚集到主管道上。气体中含有有机物成分过高或许风速过高的情况下会形成有机气体在管道内引发静电，从而在引燃管道内部气体设计时选用低风速（脱附管道10m/s、吸附管道10m/s），在选材时选用碳钢板作为主管材，减低气体与管道的摩擦力。

监测站房内应配备标准气体和工作气源，且在有效期内。标准气体应包含零气和 NMHC-CEMS 的量程标气。零气可使用氮气或洁净空气，其中碳氢化合物含量不超过 $0.3\text{mg}/\text{m}^3$ 。标准气体不确定度不超过 $\pm 2.0\%$ ，较低浓度的标准气体可以使用高浓度的标准气体采用等比例稀释方法获得，等比例稀释装置的精密程度在 1% 以内。工作气源纯度应满足分析仪器使用要求，氢气纯度至少达到 99.99% 。如想了解更多 VOCs 在线监测系统的相关信息，欢迎来电咨询。

工地扬尘监测仪厂家-宝鸡扬尘监测-光晟科技公司由铜陵光晟科技有限公司提供。“微型空气站,扬尘在线监测仪,油烟在线监测系统”选择铜陵光晟科技有限公司，公司位于：安徽省铜陵市铜官区北斗星城A1座8楼，多年来，光晟科技坚持为客户提供好的服务，联系人：吕先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。光晟科技期待成为您的长期合作伙伴！