

塔吊喷淋系统多少钱一套 合肥绿能功能完善 扬州塔吊喷淋

产品名称	塔吊喷淋系统多少钱一套 合肥绿能功能完善 扬州塔吊喷淋
公司名称	合肥绿能智能测控有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市新站高新区文忠路与岱河路交叉口创新产业园B3栋2层
联系电话	18056065567

产品详情

利用高压水泵将蓄水池中的水提升到塔吊悬臂喷头处，喷出的水滴与空气中的固体粉尘粘结，增加其重力而使其自由下落，物理学上称其为重力沉降。塔吊随着层高的增加逐渐顶升，同样压力的水，不同高度的喷头（或塔吊），喷洒出的水滴流量面积是不同的。该喷淋系统需要安装智能控制系统，塔吊喷淋降尘系统，对现场扬尘情况、喷洒时间及系统故障进行分析、预报警和自动调整。每个喷头安装一条单独的控制线路，接入智能控制设备中，自动接受其打开或关闭的指令并进行工作。

在高空形成飘飞的水雾，吸附空气中的灰尘颗粒和杂质，起到降尘除尘作用，塔吊喷淋设备报价，同时能预防火灾。喷嘴布置在塔式起重机起重臂上、高度适宜、喷雾倾角大，扬州塔吊喷淋，工作时将塔机旋转，起重臂水平方向每隔3米设一喷嘴，共设18个喷嘴，可对直径120米以内的范围全覆盖，取得喷雾降尘的效果。水泵进入立管处须安装压力表和止回阀。二次增压泵安装在塔吊机身顶部供水立管与水平横管连接处。当蓄水池附近的高压泵压力足够时，塔吊喷淋系统多少钱一套，可不安装二次增压泵。

喷淋系统可使施工现场大气中颗粒物浓度减少85%，同时在高空喷淋一段时间后，工地地面将变成湿润的状态，有效抑制灰尘的再次扬起。塔吊喷淋采用绿色环保节能新技术，根据塔机高空作业的特性，利用工地上的降水井或消防水池作为水源经过加压，通过塔机架

中的供水管输送到吊臂上的喷淋头进行高空喷淋。供水管材采用聚乙烯（PE）管或PP-R管，采用热熔方式进行焊接。热熔焊接前后要用洁净棉布将加热面擦洗干净，并铣削焊接面，使其与轴线垂直。

塔吊喷淋系统多少钱一套-合肥绿能功能完善-扬州塔吊喷淋由合肥绿能智能测控有限公司提供。塔吊喷淋系统多少钱一套-合肥绿能功能完善-扬州塔吊喷淋是合肥绿能智能测控有限公司今年新升级推出的，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：刘经理。同时本公司还是从事工地扬尘监测系统，工地扬尘监测系统厂家，工地扬尘监测系统报价的厂家，欢迎来电咨询。