

专业【大型野外人工模拟降雨系统】-认准《上海诺时》

产品名称	专业【大型野外人工模拟降雨系统】-认准《上海诺时》
公司名称	上海诺时实验设备科技有限公司
价格	312000.00/套
规格参数	品牌:上海诺时 型号:NSJY-11 产地:上海
公司地址	浦东新区长清路1200弄36号615室
联系电话	021-68751876 15216683881

产品详情

NSJY-11型大型野外人工模拟降雨系统：面积任意定制，降雨高度4-20m任选，均匀度大于0.86，雨滴大小0.5-6.0mm任选，雨强变化6-250mm/h任选。

技术指标：

A、喷头布置按照降雨均匀度的原理来布置，均匀地布置喷头，是为了降雨区域内没有盲点。依据降雨面积，雨滴直径介于1.0-5.0mm间，符合通用模拟降雨雨滴标准。

B、设计采用3种喷头1.5mm、3.2mm、5.0mm可以模拟出小雨、中雨、大雨3种雨滴，模拟出不同的雨型。

C、动力系统采用水泵为降雨的动力源，设计的降雨区为1个独立的降雨区，动力供电为220V、配有自动调节球阀用来调节雨强大小。

D、计算机监测模式：通过调节控制台上的旋钮控制不同雨强，同时计算机显示当前降雨强度，管道压

力、阀门状态等。并记录全部降雨曲线过程。

E、降雨系统总体技术指标如下：

(1)、有效降雨面积：任选

(2)、降雨高度 4m、降雨均匀度系数：大于0.86

(3)、雨滴大小调控范围：1.0-5.0mm

(4)、降雨调节精度：3%、DCS全自动控制模式。

(5)、NLJY-10型绿色降雨控制软件液晶显示数据及雨强值和雨强曲线。

(6)、雨强连续变化范围：20-150mm/h

(7)、降雨过程可预设计20-150mm/h

时段性变化控制。

(8)、进水水质要求pH6-6.5,颗粒直径小于0.1 mm；过滤后颗粒直径小于0.01 mm。