

综合环境模拟实验室云室

产品名称	综合环境模拟实验室云室
公司名称	北京易盛泰和科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区北清路68号院22号楼二层西侧13201-08
联系电话	82784410 15373653747

产品详情

简介

云室是可以部分或全部控制气压、温度、湿度等条件以制造云雾的装置。云室主要从事云雾物理及人工影响天气科学研究工作，包括人工影响天气对象（云、雾、降水、冰雹、霜冻等）的成因微物理结构和演变规律，人工影响天气催化原理研究，高效的催化剂、催化工具、催化技术方法研究及新型催化剂开发研制等。

主要参数

- 1) 雾分冷雾及热雾两种，其粒径在5~15 μm 范围内；可通过干绝热膨胀成云。
- 2) 实验室内温度能够达到最低试验温度值-45 ，并能稳定处于此温度值下，且各设备能长期正常使用。
- 3) 实验室温度测量精度 ± 0.1 ，主要实验区域上下14米内的温差可调节
- 4) 实验室采用外保温方式，云室由常温（32 ）降至设定温度（-45 ）时间小于1h；并保证云室内温度在-45 下能长期保持。
- 5) 实验室压力可以在半小时内降低到100百帕；

6) 实验室由常温 (32) 降至设定温度 (-45) 时间小于1h ; 并保证云室内温度在-45 下能长期保持。