

# 电子除湿干燥柜 干燥柜 德能防潮科技有限公司

产品名称	电子除湿干燥柜 干燥柜 德能防潮科技有限公司
公司名称	昆山德能防潮科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市千灯镇新泾村
联系电话	13913278111

## 产品详情

德能防潮现已形成专业生产各种规格的电子防潮柜、防爆柜、烘箱，并提供大型空间防潮湿技术的专业企业。产品远销欧洲、美国、日本、东南亚等地；同时，德能防潮引进最新科技成果，改进国内陈旧的控湿理念，为控湿领域带来了新的技术革命。

### 电子防潮箱防潮防氧化原理

电子防潮箱防氧化功能原理：大家都知道氧化的发生与氧气，温度，湿度三者密不可分，在高温氧气含量充分的情况下，防静电干燥柜，常温高湿的自然环境下，氧化就会发生，实验证明，环境湿度高于40%RH，氧化就会发生，当环境湿度高于65%RH，氧化速度加速，环境湿度低于30%RH，大部分金属氧化速度缓慢，低于10%RH，很少金属发生氧化，干燥柜，电子防潮箱也正是基于这种原理，在常温环境下，形成的低湿度（30%RH以下）甚至是超低湿度（10%RH以下），氧化，发霉的条件就不存在了，电子除湿干燥柜，防氧化的功能就实现了

德能防潮现已形成专业生产各种规格的电子防潮柜、防爆柜、烘箱，并提供大型空间防潮湿技术的专业企业。产品远销欧洲、美国、日本、东南亚等地；同时，德能防潮引进最新科技成果，改进国内陈旧的控湿理念，为控湿领域带来了新的技术革命。

### 潮湿危害

由于大家平时对这方面的不了解和缺乏必要的保存措施，因而潮湿和霉菌和金属氧化所造成的损害随时在静悄悄地发生，造成的损失处处可见。在高湿环境下，潮湿对工业产品及其它物品的危害主要表现为

非金属制品产生霉变和潮解，金属制品产生锈蚀等腐蚀现象。 %RH是相对湿度，越高代表越潮湿，超过60%RH霉长成条件，35%RH氧化形成条件，MDE-320电子干燥柜，因此每个家庭、机关、企业，都应重视除湿防潮问题哦。

昆山德能防潮科技有限公司，成立多年以来，一直坚持专业与品质为理念，建立了良好的企业体系。因鉴于在不同的环境下，湿度和温度影响我们的工作与生活，而一般传统设备的不稳定与不安全性，无法有效遏制因环境（湿度、温度）影响所带来的损失。德能防潮现已形成专业生产各种规格的电子防潮柜、防爆柜、烘箱，并提供大型空间防潮湿技术的专业企业。产品远销欧洲、美国、日本、东南亚等地；同时，德能防潮引进最新科技成果，改进国内陈旧的控湿理念，为控湿领域带来了新的技术革命。

### 电子防潮柜的相对湿度对应的保管物件

相对湿度适合物品保管范围  
农园研究用品：种子、干燥花55%-60%  
纸类：画、古董、古书、传真纸、复印纸、打印纸45%-55%  
光学：摄像机、音响、电脑用品、相机、镜头、显微镜、CD、望远镜、内视镜、底片、影带、微35%-45%  
精密材料：金属、非金属、金属粉末制品、电器、电子产品、半导体、电容器、印刷电路板、钨丝、IC、电池；精密机器仪器产品：附件、耗材、晶体、精密量具、光学镜片、单光仪、分光仪等等35%以下  
化工原料：制药原材料、调料、涂料、粉料、粉末材料、接着剂。

电子除湿干燥柜-干燥柜-德能防潮科技有限公司由昆山德能防潮科技有限公司提供。电子除湿干燥柜-干燥柜-德能防潮科技有限公司是昆山德能防潮科技有限公司（[www.ksdndry.com](http://www.ksdndry.com)）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：徐杰。