

# MDE 320电子干燥柜 干燥柜 昆山德能防潮科技公司

产品名称	MDE 320电子干燥柜 干燥柜 昆山德能防潮科技公司
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。

### 真空干燥箱的使用与保养

多次使用真空箱后，会出现不能抽真空的现象，应及时更换门封条或调整箱体上的门扣伸出距离来解决。当真空箱干燥温度高于200℃时，会产生慢漏气现象（除6050、6050B、6051、6053外），干燥柜，拆开箱体背后盖板用内六角扳手拧松加热器底座，调换密封圈或拧紧加热器底座来解决。

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。

干燥柜过湿的环境或过干的空间对人、物都会有不同的影响：

### 对人的环境

- 1.湿度在60% RH，温度在24℃对人而言是舒服的环境了。
- 2.若湿度在60% RH 以下，过于干燥的空间会使人的皮肤表面含水物质快速流失，造成皮肤干燥

老化现象，另外鼻子会相当不舒服。

3.若湿度在70%~80%RH，加上湿热，则各种性皮肤病便容易产生，我国国人很多孩童有湿疹情况即为一例。

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，恒温干燥柜，为控湿领域带来了新的技术革命。

## 金属氧化腐蚀的发生与危害

金属的氧化腐蚀过程就是空气中的水分、氧气导致金属产生电化学反应的过程。反应的结果使金属结构因氧化腐蚀产生变化，酥松、起层、粉化，致使失去金属应有的性状。而钢铁因腐蚀发生的性状改变，就是常言所讲的“生锈”。

科学研究证明，MDE-320电子干燥柜，金属氧化腐蚀的空气相对湿度临界值，钢为70%，铜为60%，防静电干燥柜，铝为76%，铁为63%，锌为60%。将金属存放于该临界值以上的环境中，氧化腐蚀速度随空气相对湿度值的增加而不断加速。

MDE-320电子干燥柜-干燥柜-昆山德能防潮科技公司由昆山德能防潮科技有限公司提供。昆山德能防潮科技有限公司（[www.ksdndry.com](http://www.ksdndry.com)）是江苏苏州工业制品的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在昆山德能防潮科技领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创昆山德能防潮科技更加美好的未来。