

茶叶除湿机 防潮干燥除湿机

产品名称	茶叶除湿机 防潮干燥除湿机
公司名称	杭州同恩电器有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:森井 型号:MDH-790B
公司地址	杭州市余杭区闲林街道星洲翠谷花苑花溪美庐1幢403室
联系电话	0571-89160262 13575720871

产品详情

茶叶除湿机 防潮干燥除湿机

本公司专业生产、销售；除湿机、防爆除湿机、防爆空调、加湿机、管道除湿机、转轮除湿机、湿膜加湿机、超声波加湿机、吊顶除湿机、调温除湿机、恒温恒湿机、降温除湿机、消毒柜、防磁柜、防爆暖风机、消毒柜、防磁柜、除湿加湿净化一体机，欢迎您的来电洽谈；

除湿机原理 - 循环机制

一、除湿机的内循环：通过压缩机的运行 排气口排出高温高压的气体 进入冷凝器冷却 变成低温高压气体 通过毛细管截流 变成低温低压的液体 通过蒸发器蒸发吸热 回到压缩机变成低温低压的气体。如此循环往复。 二、除湿机的外循环：在正常开机的情况下 通过风机的运行 潮湿的空气从进风口吸入 经过蒸发器 蒸发器将空气中的水份吸附在铝片上 变成干燥的空气 经过冷凝器散热 从出风口吹出。 [调温除湿机](#)

用蒸发器来给空气降温除湿，并回收系统的冷凝热，弥补空气中因为冷却除湿时散失的热量，是一种高效节能的除湿方式，已经广泛应用于国防工程、人防工程、烟草及石化行业、地铁车站、航天领域净化工程、实验室、电讯器材室、档案室、食品房、制药或胶片车间、特种玻璃制造、粮食、木材等的除湿干燥和高湿空间的除湿与温度控制等有除湿要求的场所。而我国气候类型多样，大部分地区冬夏温差大，热/冷/湿负荷随时间变化明显，传统的除湿干燥系统不能很好的满足实际的需要。调温除湿机是提供一种可以在不同室内、外温度下对室内进行供热、制冷和除湿以满足室内温湿度要求的调温调湿方法及其设备，可以提高除湿调温系统的性能，扩大除湿调温系统的适用范围。

冷冻式空气除湿原理 将空气冷冻至露点以下，再除去冷凝后的水分。简单易行，最常见的方式。

压缩空气空气除湿原理 对潮湿空气进行压缩，提高其露点，分离其水分。机械结构复杂，效率低。

液体吸收式空气除湿原理

采用氯化锂水

溶液的喷雾吸收水分。露点可降至左右，但设备较大，而且必须更换吸收液。运行成本特别高。

干燥剂吸附空气除湿原理 内含一个由若干个垂直模块组成的旋转机构整个模块都填充有干燥剂。通过旋转来轮流烘干干燥剂，达到空气除湿原理目的。空气除湿原理量低下。速度慢。

固体吸附式空气除湿原理 采用毛细管作用将水分吸附在固体蜂巢结构上，再通过旋转装置烘干。体积巨大，湿度均匀，但是末端空气温度高。

茶叶除湿机 防潮干燥除湿机

MORII除湿机 工业除湿机 家用除湿机 参数表

型号	除湿量l/d	使用面积m ²	电源/功率v/w	净重kg	长*宽*高MM
MDH-616A机械型	20	20-30	220V/440W	22	665 * 368 * 386
MDH-728B电脑型	28	40-60	220V/630W	25	657 * 350 * 376
MDH-738BII电脑型	38	40-60	220V/630W	31	520*280*350
MDH-738B电脑型	38	60	220V/630W	31	700 * 426 * 536
MDH-756BII电脑型	56	60-90	220V/800W	27	630*420*350
MDH-756B电脑型	56	60-90	220V/800W	32	700 * 426 * 536
MDH-790B电脑型	90	90-130	220V/1450W	57	1063 * 616 * 502
MDH-7138B电脑型	138	150-180	220V/2000W	60	1113 * 616 * 502
MDH-7156B电脑型	156	160-220	220V/380V/2700W	92	1202 * 696 * 616
MDH-7192B机械型	192	200-240	220V/380V/3500W	130	1690 * 598 * 470

MDH-7240B电脑型	240	240-300	380V/6000W	179	1690 * 770 * 470
MDH-7380B电脑型	384	380-480	380V/6500W	210	1800 * 1200 * 550
MDH-7480B电脑型	480	480-600	380V/1200W	280	1800 * 1200 * 550
MDH-730B 电脑型	30	40-60	220V/580W	28	460*350*630
MDH-740B 电脑型	40	50-70	220V/680W	29	460*350*630
MDH-750B 电脑型	50	60-90	220V/780W	30	460*350*630
MDH-2000E电脑型	26	20-40	220V/500W	15	613*345*245

MDH-728B MDH-738BII MDH-756BII (负离子+遥控)

森井除湿机性能特点 1、结构紧凑，维护方便。 机组框架结构精巧，管路布置合理有序，整体效果极佳；采用风系统和制冷系统相对独立的结构，便于维修保养。 2、质量稳定，性能可靠 制冷系统关键组件均选用名牌产品，机组运行噪音低、振动小、效率高、故障率低、使用寿命长。其中制冷压缩机采用日本三菱、大金等柔性涡旋压缩机、与活塞压缩机相比易损件减少，耐液性强；换热器采用进口换热器加工设备精心制造，换热效率高，结构紧凑；性能稳定。 3、人性控制，优化节能 机组除湿能力强，运行效率高，配置了高低压、防冻、防结霜、过载保护、欠压逆压保护等多重安全保护装置，并设有多项故障显示功能，运行安全稳定；主要电气控制组件采用德力西产品，温湿度传感器采用日本神荣传感器，全自动控制机器运行，操作方便。

茶叶除湿机 防潮干燥除湿机

MORII除湿机广泛应用于：办公室、档案、资料、图书馆、电脑房、精密仪器室、医院，药品食品皮革印刷的生产场合及贵重物品仓库等场所，使电子产品、光学仪器、精密设备及贵重物品避免了潮湿、霉变的噩运。保证工业生产的质量。特别在梅雨季节，它们成了高档服装皮具、高档家用电器的保护神，成了风湿、呼吸系统等疾病的病人以及老人、产妇及婴幼儿的保健员，为所有需要适宜湿度的用户创造一个良好的环境。

我们真诚的感谢广大的经销商及用户对“ MORII ”品牌产品的认可、爱护及支持，欢迎您与我们加强联络，我们将竭诚为您提供优质的产品和服务。

销售热线：18258876682 ； 0571-89160262

售后服务热线；400-618-7089 QQ：3329467724