

# 物证恒温恒湿柜，物证恒温恒湿存储箱

产品名称	物证恒温恒湿柜，物证恒温恒湿存储箱
公司名称	深圳市恒海森科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:恒海森 型号:HHS-1500HWHS 产地:深圳
公司地址	深圳市光明新区公明街道永南工业区A区79栋
联系电话	17727939956

## 产品详情

物证恒温恒湿柜，物证恒温恒湿存储箱

### 【注意事项】：

- 1、平时注意保养产品，经常清理产品顶部的灰尘，以免灰尘会对产品有影响。
- 2、清理产品灰尘时尽量用干麻布来擦。
- 3、电器产品经常通电，这样更加有利于产品的寿命，跟我们家庭用的电器产品差不多。
- 4、移动设备恒温恒湿柜时注意不要过度用力推动产品，以免把恒温恒湿柜脚轮推坏。

其他恒温恒湿柜:型号：HHS-180HWHS 外观尺寸：500\*490\*1770（mm）

内部尺寸：400\*360\*1010（mm）型号：HHS-240HWHS 外观尺寸：830\*605\*1550（mm）

内部尺寸：710\*500\*750（mm）型号：HHS-500HWHS

外观尺寸：1015\*580\*1960（mm）内部尺寸：880\*440\*1175（mm）型号：HHS-618HWHS

外观尺寸：1120\*560\*2025（mm）内部尺寸：1020\*480\*1280（mm）型号：HHS-680HWHS

外观尺寸：1230\*575\*1885（mm）内部尺寸：1110\*450\*1175（mm）型号：HHS-1000HWHS

外观尺寸：1220\*760\*1950（mm）内部尺寸：1120\*610\*1410（mm）型号：HHS-1500HWHS

外观尺寸：1400\*700\*2090（mm）内部尺寸：1300\*595\*1615（mm）型号：HHS-1580HWHS

外观尺寸：1890\*685\*2300（mm）内部尺寸：1790\*535\*1600（mm）

### 【技术参数】：

1. 稳定工作时功率：200（W）

2. 顶峰工作时功率：1400 (W)
3. 型号：HHS-1500HWHS
4. 电压：AC220 (V) 电频率：50 (Hz)
5. 外观尺寸：1400\*700\*2090 (mm)
6. 内部尺寸：1300\*595\*1615 (mm)
7. 整个柜体工作环境温度：0 --40
8. 整个柜体工作环境湿度：0--90%RH
9. 只是柜体内部综合温度可调：15 --35 波动范围：±2 (重点)
10. 只是柜内部综合湿度可调：30%RH--70%RH 波动范围：±5% (重点)

备注：公司可订做各种规格尺寸的恒温恒湿柜，和特殊要求的温湿度柜，欢迎来电咨询！

#### 【产品介绍】：

- 1、柜体外体材质：不锈钢；
- 2、柜体顶部箱体内：除湿系统，除湿一系统，除湿二系统，两个系统都可以再生，一个工作，一个就可以再生。散热系统（两边都有风扇）。
- 3、柜体头部显示面板：主要展示我们柜体内部当前温度和湿度数值。右边是温湿度以及内部系统调节按钮。
- 4、柜体门：有的是玻璃门，有的是不锈钢门，根据客户的需求来做。门边缘都有密封条，我们采用市场中的磁性吸力的密封条，保证柜体内部的密封性。
- 5、柜体内部顶部：我们放有加温模块（由加热块，小风扇，）都是自动加温，我们系统还有温度保护功能，意思就是你设定柜体内部温度是30，如果柜体内部温度超过30，我们系统会自动断电不工作，并且我们还安装有报警装置，告诉你温度超过限制了。
- 6、柜体内部中间：我们装有温度和湿度探头，这个探头可以探测柜体内部的温度和湿度，波动范围在±1~±2之间，终生不用矫正。
- 7、柜体内部：柜体内壁在一些位置中放有6-8组层板卡槽，这个是用来放层板的，我来解释下，大家就明白了，我们的冰箱都是一层一层的，每次放的东西不一样，我们的柜子也是那样的，你就明白了。
- 8、柜体内部层板：在没有特殊要求下，我们在出厂时候给你配备的是三块层板，他们可以上下任意调动

位置，方便你存放物品。

9、柜体内壁：我们柜体中间部位，我们眼睛看到的是不锈钢柜体，但其实不锈钢内部均匀夹着冷凝管，他可以调节柜体内部温度均匀度。冷媒：R134环保型。

10、柜体底部：装有一个压缩机，品牌是丹佛斯。

11、柜体加湿装置：我们采用超声波加湿器智能加湿器，这个通常根据柜体湿度情况来使用。

12、安全保护系统：我们整个柜子设有继电保护装置，如果柜体内部温度超过设定值或者波动比较大，压缩机发生过热情况，柜体内部湿度波动比较大非常异常，这些情况下我们的安全保护系统会将设备自动断电停止工作。

### 【产品优点】：

一、之前市场中比较流行的是恒温恒湿试验箱，随着科技的进步，恒温恒湿恒湿柜出现了，它比试验箱的空间大很多；

二、试验箱的工作原理比较复杂，而恒温恒湿柜的工作原理比较简单；

三、工作原理简单了，自然设备的成本就降低了很多，成本低；

四、成本低了，那么自然设备的价格也降低了，价格便宜；

五、我们内部的除湿系统管道内装有除湿分子筛，这种分子筛可以循环利用，长期使用，使用寿命长；

六、我们的湿度控制系统采用两个，一个湿度控制系统正常进行除湿工，而另一个待命，等个工作完了，第二个就开始工作除湿，一个就可以把自己前面吸收到的水分排出空气中，这样他又是干燥的，等第二个除湿系统除湿饱和后，这个时候一个又派上用途接着工作，第二个除湿系统就再把自己刚吸收到的水分排出去，又变的干燥了，在待命中，就这样循环工作，直到把柜体内的湿度调整到我们的要求，即可，非常的人性化。

七、柜体采用不锈钢材料做成，都是中国比较好的材料，抵抗外界撞击力度、表面材料稳定性、防静电性、底部有四个脚轮、柜体开口边缘都是密封条。我们的柜体大地震来了，也不怕，表面防静电，不吸灰尘，干净。表面材料采用304不锈钢材料，沾点水，放的时间再长都不会上锈氧化。柜子底部有四个脚轮，想移动到哪里就移动到那里，轻轻一推就走了。柜体的密封性非常好，我们做的就是让温度湿度更加稳定，这是我们必须要想千法设百计解决的问题，这个问题不解决，还叫什么恒温恒湿柜了。

综合上面所述：恒海森的恒温恒湿柜特点简单概括如下：

1、空间大；

2、工作原理简单；

3、成本低；

4、价格低；

5、寿命长；

6、非常人性化的除湿系统。

7、好的表面材料。让产品更加人性化。

我们恒海森就是要这样，为客户解决实实在在的东西，让客户用得舒坦，一个公司离不开客户的信赖。

**【产品用途】：**

1、相对湿度范围：50%~65%，控制温度范围：15~25℃，可以存放哪些物品：一些的化妆品及含水晶体类化工产品。2、相对湿度范围：45%~55%，控制温度范围：15~25℃，可以存放哪些物品：半导体器件、芯片、集成电路板件、电容器、印刷电路板、真空器件、激光器件、精密电子开关等。3、相对湿度范围：40%~50%，控制温度范围：15~25℃，可以存放哪些物品：软盘、磁带、幻灯片、照片、胶卷、录像带、光学胶片照相机、数码相机、数码摄像机、电子元器件产品等。4、相对湿度范围：35%~45%，控制温度范围：20℃，可以存放哪些物品：古董、邮票、中药、书画、出土文物、收藏品、机密的纸质文件书籍等。5、相对湿度范围：30%~40%，控制温度范围：20℃，可以存放哪些物品：IC封装材料、涂料、香料、粉末原料、化学原料、药品、试剂、种子、球根、花粉等。6、相对湿度范围：25%~35%，控制温度范围：20℃，可以存放哪些物品：各种机械光学镜头、树脂镜片、镜头、夜视镜头、显微镜镜头、激光镜头、各种望远镜、镀膜玻璃镜片、光学晶体特种玻璃材料、采样品、合金零件、精密机械产品、测量仪、精密模具、量具、精密金属材料等。7、相对湿度范围：25%以下，控制温度范围：15℃，可以存放哪些物品：特殊材料、特殊药物、需要及其干燥的材料。