

# DH400微孔板孵育器微孔板恒温孵育器

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | DH400微孔板孵育器微孔板恒温孵育器                          |
| 公司名称 | 苏州奇乐电子科技有限公司                                 |
| 价格   | 面议   |
| 规格参数 | 品牌:DH400<br>型号:DH400 , TS200 , TCS10 , TS100 |
| 公司地址 | 中国 江苏 昆山市 翠薇路1099号                           |
| 联系电话 | 86 512 57620296 13913257976                  |

## 产品详情

注意：价格需来电咨询。

### dh400微孔板孵育器

微孔板孵育器采用微处理技术结合pid控制方式而形成的孵育器。它具有体积小、重量轻、无污染；温度、时间lcd显示，美观大方，操作简单等特点。主要用于酶标板（96孔/384孔板）、细胞培养板（24孔板、48孔板、96孔板等）等溶液在适当温度下进行细胞的培养孵育。

特点：

lcd实时显示系统运行状态和参数值； 采用高品质开关电源，整机长期运行稳定可靠； 采用一键式旋钮操作，简单易用； 具有断电恢复功能，当外电源断电又重新来电时，设备可按原设定程序自动恢复运行； 微处理控制，温控线性好，波动小； 可在0~100小时范围内任意设定培养时间，定时结束后，自动发出提示音； 双层的加热系统，保证恒温培养的稳定性。

参数：

控温范围                      室温+5 ~80

|      |               |
|------|---------------|
| 时间设置 | 1min~99h59min |
|------|---------------|

|      |           |
|------|-----------|
| 控温精度 | $\pm 0.5$ |
|------|-----------|

|      |     |
|------|-----|
| 显示精度 | 0.1 |
|------|-----|

|       |           |
|-------|-----------|
| 温度均匀性 | $\pm 0.5$ |
|-------|-----------|

升温时间                      20分钟（室温升至80℃）

|      |           |
|------|-----------|
| 样本容量 | 2块微孔板或培养板 |
|------|-----------|

|    |      |
|----|------|
| 功率 | 120w |
|----|------|

|        |                 |
|--------|-----------------|
| 尺寸（mm） | 280 × 270 × 140 |
|--------|-----------------|

|        |     |
|--------|-----|
| 重量（kg） | 4.0 |
|--------|-----|

本产品的加工定制是是，品牌是DH400，型号是DH400，TS200，TCS10，TS100，工作室尺寸是120w（m），温度范围是室温+5 ~80（ ），温度波动度是  $\pm 0.5$ （ ），温度均匀度是  $\pm 0.5$ （%），控温方式是数显，适用范围是适当温度下进行细胞的培养孵育。