

# 孵化器

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 孵化器                      |
| 公司名称 | 德州越农孵化机加工厂               |
| 价格   | .00/普通                   |
| 规格参数 |                          |
| 公司地址 | 山东省德州市德城区东地北路102号        |
| 联系电话 | 0534-2187657 15092530293 |

## 产品详情

产品介绍孵化器有原始意义上的层面，也有引申意义上的层面。本义上是指孵化禽蛋的专用设备，引申意义用于企业当中。孵化器，英文为incubator，指人工孵化禽蛋的专用设备。但很多人也把企业孵化器简称了孵化器。

性能参数（1）主动控温，温度均匀一般请求控温精度为 $\pm 0.20^{\circ}\text{C}$ ，机内各点温度差不大于 $0.4^{\circ}\text{C}$ 。（2）透风公平，及时换气孵化期间每枚胚蛋应有 $0.002 \sim 0.010\text{m}^3/\text{h}$ 的透风量，出雏期间应有 $0.004 \sim 0.015\text{m}^3/\text{h}$ 的透风量，以使机内空气新颖， $\text{CO}_2$ 含量不超过0.5%。（3）定时翻蛋，角度要够，动作要安稳，一般每隔 $1.0 \sim 2.5\text{h}$ 翻蛋一次，翻蛋角度为 $\pm 45^{\circ}$ ，当蛋盘翻至最大角度时，蛋与蛋盘都不能掉下。（4）主动控湿，湿度适当。一般请求孵化期间相对湿度为53%~57%，出雏期间为65%~70%，误差不超过3%。

其他说明应用与保护（1）孵化机应安装在混凝土地面上，地面应保持平整，安装时孵化机应稍向前（有的机型向后）倾斜，以便于清洗时排放污水，机门前要留 $2 \sim 3\text{m}$ 的把持空间。（2）孵化室的温度应保持在 $20 \sim 27^{\circ}\text{C}$ ，温度高于 $27^{\circ}\text{C}$ 或低于 $20^{\circ}\text{C}$ 时，应考虑安装空调设备或采用其他措施。湿度应保持在50%左右。室内要有良好的透风换气条件，孵化机（特别是出雏机）排出的废气要用管道引至室外。孵化室要经常清扫、冲刷、粉刷和消毒。采用 $80^{\circ}$ 的角度翻蛋是提高孵化率的关键。孵化时可间隔 $8 \sim 12$ 小时翻蛋一次，在出雏前3天移入出雏盘后停止翻蛋。孵化后期的胚雏肺功能已形成，需要足够的氧气，故覆盖物与种蛋要有一定空间并增加通风次数。（3）整机安装完毕后要通电试机，检查温度、湿度节制系统是否正常，并根据请求调好温度。还要检查超温、低温报警系统有无故障，主动定时翻蛋系统是否正常等，待运转 $1 \sim 2$ 天，一切正常后方可正式进孵。

（4）应用中随时留心观察机门上温度计唆使的温度，如有不正常现象要及时检查控温系统，消除故障。交易说明预付30%安排生产 生产完成后 款到发货