

# QHX系列人工气候箱

[详细信息...](#)

人工气候箱			
货号:	411813	品牌:	电询
单位:	台	重量:	
属性:			
详细资料:	<p>QHX系列人工气候箱是细胞组织生长培育、种子发芽、载培育苗、昆虫小动物的饲养、微生物抗生物的培养保存木材、建材的性能试验最理想的设备，特别适用于生物工程、医学研究、农业科学、水产、畜牧等领域从事生产和科研作恒温、恒湿、光照实验培养的装置。</p> <p>QHX系列人工气候培养箱产品特点： 人工气候培养箱采用先进的微电脑技术可编程控方式通过对多种参数（包括温度、湿度光照度、时间）的设置，进行白天/黑夜循环工作，来模拟自然气候，具有优良的控制性能和抗干扰能力，满足不同的动、植物生产及其各种生物保鲜保存的需要。 人工气候培养箱微电脑全自动控制，液晶显示屏，触摸开关，操作简便，可编程控制方式，白天、黑夜均可单独设置温度、湿度和光照度（可调），具有断电记忆功能，智能恒温控制系统，响应快控温精度高，采用内除湿方式性能好，方便可靠，风道式通风工作室风速柔和，温度湿度均匀，具有超温和传感器异常保护功能，并有独立风道超温保护装置，保证仪器和样品安全，箱体内胆采用镜面或拉丝不锈钢永不腐蚀。</p> <p>QHX系列人工气候培养箱主要技术参数</p> <p>型号</p> <p>QHX-160H</p> <p>QHX - 250H</p> <p>QHX - 300H</p> <p>QHX - 400H</p> <p>容积</p> <p>160L</p>		

250L

300L

400L

制冷系统

任选

环境温度

5-35℃

温度范围

有光照10-50℃无光照5-50℃

光照强度

0-4000LX可调

温度分辨率

0.1℃

温度均匀性

±1℃

温度波动度

±0.5

控湿范围

50-95%RH

湿度波动

±5%-±8%RH

电源

~220V50Hz

功率

600W

800W

1000W

1200W

载物托架（块）

3

3

3

4

定时范围

12小时/段\*24段

备注

特殊规格和特殊要求可以订制

价格/元

9800

10100

12400

15700



关于我们技术服务网站地图联系方式联系我们版权说明

全国统一服务热线400-666-9217电话：021-61552601/61552602/61552603地址：上海市四平路1145号  
建中大楼1105室E-mail: sales@ba17.com邮编：200092

[更多相关资料请点击访问...](#)