

分子杂交箱系列

HB-500 紧凑型

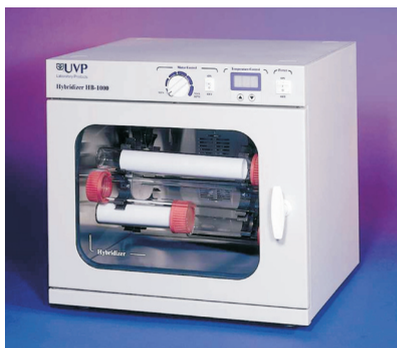


1. 紧凑型占用细小空间，适合低通量的实验室。
2. 不锈钢内腔，便于清理。
3. 拥有丙烯酸盖，防止β辐射外漏。

型号：HB-500紧凑型
 转速：12rpm
 功率：500瓦特
 温度范围：室温至80°C
 温度显示：LED
 温度控制精度：±0.1°C
 温度均一性：箱内：±0.3°C

瓶内：±0.1°C
 杂交瓶容量：4个35×150mm
 4个50ml
 尺寸(阔×高×深)：229×330×203mm
 净重：5kg

HB-1000 经济型



1. 经济、高效型微处理器精确控制温度和转速，可选多种转速，也可选配多款杂交瓶。
2. 可选配摇摆盘替换转头，增加应用范围。

型号：HB-1000经济型
 转速：10-15rpm
 功率：1250瓦特
 温度范围：室温至99.9°C
 温度显示：LED
 温度控制精度：±0.1°C
 温度均一性：箱内：±0.3°C
 瓶内：±0.1°C

杂交瓶容量：20个35×150mm
 10个35×300mm
 尺寸(阔×高×深)：445×406×381mm
 净重：19.5kg
 标配：主机+1个35×300mm杂交管

HM-4000 多功能型

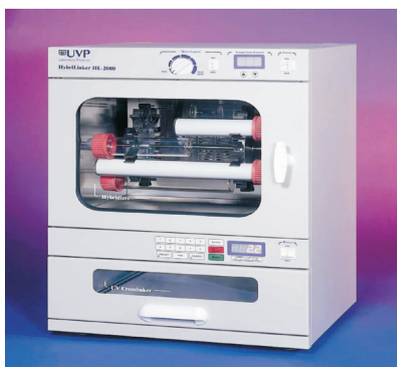


1. 多功能型有两个杂交箱，可独立控制，设置不同温度。
2. 下箱HB-1000，上箱可配置多种运动模式。
3. 运动模式：有滚动、摇动、轨迹式摇动、旋转等。

型号：HM-4000多功能型
 转速：
 上箱：可配三种运动模式
 附件，有不同转速
 下箱：10-15rpm
 功率：上箱：500瓦特
 下箱：1250瓦特
 温度范围：室温至80°C
 室温至99.9°C
 温度显示：LED

温度控制精度：±0.1°C
 温度均一性：箱内：±0.3°C
 瓶内：±0.1°C
 杂交瓶容量：
 下箱：20个35×150mm
 10个35×300mm
 尺寸(阔×高×深)：445×725×381mm
 净重：34kg
 标配：主机+1个35×300mm杂交管

HL-2000 组合型



1. 组合型整合HB-1000和紫外交联仪即可节省空间，又可互相独立操作。
2. 紫外交联仪运用254nm短波能量可使DNA和膜固定，用于杂交箱。

型号：HL-2000组合型
 转速：10-15rpm
 功率：1250瓦特
 温度范围：室温至99.9°C
 温度显示：LED
 温度控制精度：±0.1°C
 温度均一性：箱内：±0.3°C
 瓶内：±0.1°C

杂交瓶容量：
 下箱：20个35×150mm
 10个35×300mm
 尺寸(阔×高×深)：445×610×381mm
 净重：27.3kg
 标配：主机+1个35×300mm杂交管