

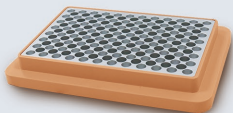
东胜·此

www.eastwin.com

- 开机自动恒温到4°C
- 用户可更换模块



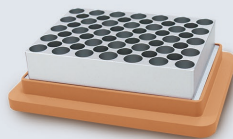
就是4°C!



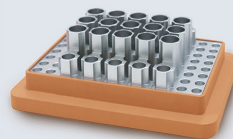
B9602



B5405



B3515/B3520



BM02051520

eICE4

电子冰盒

Electronic Ice Box

电子冰盒是分子生物实验室的必备仪器，也是PCR仪的伴随仪器。采用半导体制冷技术，开机后自动恒温在4°C，不用设定和调节。用于试剂的临时存放、试剂配置过程的存放、试剂配制工作台等，可更换模块以适应不同的试管。替代传统的制冰机、冰块、冰袋、冰盒等。干净卫生、方便快捷，省心放心。

苏州东胜兴业科学仪器有限公司



技术参数

eICE4电子冰盒性能参数		
模块型号规格 (选配)	B9602/96*0.2ml	B5405/54*0.5ml
	B3515/35*1.5ml	B3520/35*2.0ml
恒温点	BM02051520/32*0.2ml+10*0.5ml+9*1.5ml+6*2.0ml	
降温时间	4°C (无需设定, 开机自动恒温到4°C)	
模块温度均匀性	≤10 min [B9602, B5405 (从室温降至4°C)]	
	≤14 min [B3515, 3520, BM02051520 (从室温降至4°C)]	
温度控制精度	≤±1°C	
制冷方式	≤±0.5°C	
尺寸 (L*W*H)	半导体制冷	
重量	产品尺寸: 192*160*156mm	包装尺寸: 196*163*164mm
	净重≤2.1 kg	毛重≤3.2kg
主机电源	DC24V 60W (电源适配器: 100-240VAC, 50/60Hz, 1.3-0.6A)	

EASTWIN

苏州东胜兴业科学仪器有限公司

EASTWIN SCIENTIFIC EQUIPMENTS INC.

地址: 苏州工业园区杏林街78号新兴产业工业坊10号厂房2楼B单元

电话: 0512-85550818

传真: 0512-89188841

邮箱: info@eastwin.com

网址: http://www.eastwin.com



新开源医疗集团旗下企业 (股票代码300109)



400-086-6869