



博奥生物
CapitalBio Corporation



欧盟 CE 认证



TUV Rheinland 北美认证



晶芯® SlideWasher™ 8芯片洗干仪

www.capitalbio.com

产品简介

晶芯® SlideWasher™ 8芯片洗干仪是一款用于微阵列基因或蛋白芯片在亲和结合反应后的清洁和干燥。该款仪器采用实时加热、控温和离心干燥，特别设计的芯片架可重复使用，与传统手工清洗相比，提高了清洗的可靠性，是博奥生物芯片系统平台中重要的组成部分。

产品特点及优势

- ★ 智能控制
 - 可编程控制清洗过程的温度、时间等参数，标准化实验过程
- ★ 操作简便
 - 一台仪器完成清洗和干燥两种功能，操作更简单
- ★ 结果可靠
 - 相比手工清洗，芯片背景更一致，结果更可靠
- ★ 通量灵活
 - 可以同时完成8张芯片的清洗和干燥
- ★ 温度控制
 - 可以在进液同时对洗液进行加热，并在开始清洗前达到清洗温度

应用范围

- ★ 基因、蛋白芯片的清洗甩干
- ★ 表达谱芯片实验
- ★ MiRNA 芯片实验
- ★ 可与晶芯®九项遗传性耳聋基因检测芯片试剂盒、晶芯®分枝杆菌菌种鉴定试剂盒、晶芯®结核分枝杆菌耐药基因检测试剂盒、晶芯®兽药残留检测芯片试剂盒、晶芯®食源性致病微生物检测芯片试剂盒II等晶芯®系列产品配套使用

订货信息

产品编号	产品名称	产品描述
120090	晶芯® SlideWasher™ 8芯片洗干仪	包括洗干仪一台，芯片架两只



晶芯® SlideWasher™ 8芯片洗干仪



性能指标

温控范围	RT (室温) ~ 60 °C
芯片规格 (mm)	25 x 75
通 量	8片
清洗上液时间	< 30s
洗液初始温度	10~25 °C
洗液体积	400ml / 次
清洗幅度	5 档可选
单段清洗时间设置	5 ~ 999s
离 心 力	300g
人机界面	触摸屏，可设参数，流程管理
工作电压	交流，110/220V，50/60Hz
功 率	2000 W
仪器尺寸 (mm)	560 x 530 x 365 (宽 x 深 x 高)
重 量	35kg

北京博奥晶典生物技术有限公司

地址：北京市昌平区生命科学园路 18 号 (102206) | 电话：010-80726868 | 传真：010-80726782

Email: sales@capitalbio.com | 公司网址: www.capitalbio.com

咨询电话：400-088-0930