

【发明专利】 ACE 全自动化学发光酶免分析仪

产品名称	【发明专利】 ACE 全自动化学发光酶免分析仪
公司名称	深圳德夏科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道铁岗社区桃花源科技创新园10号研发中心2楼（办公场所）
联系电话	0755-86192678

产品详情

ace系列 · 全自动化学发光酶免分析仪（6~12块板）

发明专利号：2014101467548

高通量全自动化学发光酶免一体机!

发光酶免一体机：可同时进行全自动化学发光和酶免实验

速度快：运行速度快，检测项目多

技术领先：30多项创新专利发明，核心部件原装进口

多型号：全自动化学发光酶免/酶免/化学发光/样本前处理，多种型号可选

提供配套试剂：torch/传染病/性激素/甲功/心功/糖尿病/肿瘤标记物等

【产品介绍】

ace1100是深圳德夏科技发展有限公司全新开发的第一台中大型全自动化学发光酶免分析仪。它集合了样本/试剂信息自动读取、样本稀释、样本/试剂分配、微孔板孵育振荡、微孔板洗涤、酶标仪/发光仪读数等功能。ace系列仪器既可以同时进行全自动化学发光和酶免实验，又可单独进行样本前处理、化学发光实验、酶免实验，还可进行以上实验的单一步骤。

【创新技术】

可同时进行全自动化学发光和酶免实验

模块化设计，全新设计思路，便于升级和维修

30多项创新专利发明，更好满足国内用户需求

样本前处理器、加样泵、加样针等核心部件均为原装进口

运行速度快；加样模式灵活，可单板或多板并行加样；高通量加样泵，一次性完成整板试剂分配；高效率的96针洗板位，消除整体运行时间瓶颈

专为国家免费孕前优生健康检查中的免疫项目进行优化

多型号可选，满足各种实验室需求

可运行的项目涵盖：

优生优育类；

肿瘤标记物类；

甲状腺类；

自身免疫类；

性腺激素类；

类固醇类；

传染病类；

生长缺陷类；

心肌标记物；

过敏反应及贫血；

肾功能类；

糖代谢类；

骨/矿物质类；

微生物学等。

德夏部分配套试剂（一）：

torch优生优育类	生殖类	肌钙蛋白i(ctni)(cia)
弓形体igm抗体(eisa/cia)	黄体生成素(h)(cia)	过敏反应及贫血
风疹病毒igm抗体(eisa/cia)	卵泡刺激素(fsh)(cia)	免疫球蛋白e(ige)(cia)
巨细胞病毒igm抗体(eisa/cia)	泌乳素(pr)(cia)	铁蛋白(ft)(cia)
单纯疱疹病毒1 + 2型igm抗体(eisa/cia)	人绒毛膜促性腺激素(hcg)(cia)	维生素b12(vb12)(cia)
单纯疱疹病毒1型igm抗体(eisa/cia)	类固醇类	可溶性转铁蛋白受体(stfr)(cia)
单纯疱疹病毒2型igm抗体(eisa/cia)	皮质醇(cor)(cia)	新生儿甲状腺及肾上腺类
弓形体igg抗体(eisa/cia)	睾酮(tes)(cia)	新生儿甲状腺素(nt4)(cia)
风疹病毒igg抗体(eisa/cia)	游离睾酮(ft)(cia)	新生儿促甲状腺激素(ntsh)(cia)
巨细胞病毒igg抗体(eisa/cia)	孕酮(pro)(cia)	新生儿17 β -羟孕酮(17 β -no)
单纯疱疹病毒1 + 2型igg抗体(eisa/cia)	17 β -羟孕酮(17 β -ohp)(cia)	新生儿甲状腺素结合球蛋白
单纯疱疹病毒1型igg抗体(eisa/cia)	雌二醇(e2)(cia)	传染病类
单纯疱疹病毒2型igg抗体(eisa/cia)	游离雌三醇(f-e3)(cia)	抗幽门螺旋杆菌(igg)(cia)
甲状腺类	硫酸脱氢表雄酮(dhea-s)(cia)	抗幽门螺旋杆菌(igm)(cia)
三碘甲状腺原氨酸(t3)(cia)	脱氢表雄酮(dhea)(cia)	抗幽门螺旋杆菌(iga)(cia)
游离三碘甲状腺原氨酸(ft3)(cia)	生长缺陷类	肿瘤标记物

甲状腺素(t4)(cia)	生长激素(hgh)(cia)	-甲胎蛋白(afp)(cia)
游离甲状腺素(ft4)(cia)	糖尿病类	癌胚抗原(cea)(cia)
促甲状腺激素(tsh)(cia)	胰岛素(ins)(cia)	总前列腺特异性抗原(tpsa)(cia)
三碘甲状腺原氨酸摄取率(t3u)(cia)	c肽(c-p)(cia)	游离前列腺特异性抗原(fpsa)(cia)
甲状腺球蛋白(tg)(cia)	心脏标记物	游离型人绒毛膜促性腺激素(hcg)(cia)
甲状腺结合球蛋白(tbg)(cia)	地高辛(dig)(cia)	卵巢癌抗原(ca-125)(cia)
自身免疫性甲状腺类	超敏c反应蛋白(hs-crp)(cia)	乳腺癌抗原(ca 15-3)(cia)
抗甲状腺球蛋白抗体(a-tg)(cia)	肌酸激酶同工酶(ck-mb)(cia)	胰腺癌抗原(ca 19-9)(cia)
抗甲状腺过氧化物酶抗体(a-tpo)(cia)	肌红蛋白(mb)(cia)	

德夏部分配套试剂（二）：cdc传染病类

单人份传染病化学发光试剂目录（部分）/西班牙：

登革热igg	沙眼衣原体iga	甲型流感病毒igg	风疹病毒igg
登革热igm	沙眼衣原体igg	乙型流感病毒igg	风疹病毒igm
腺病毒igg	沙眼衣原体igm	副流感病毒1型igg	巨细胞病毒igg
包特杆菌igg	肺炎衣原体iga	副流感病毒2型igg	巨细胞病毒igm
布氏杆菌igg	肺炎衣原体igg	副流感病毒3型igg	单纯疱疹病毒1型igg
布氏杆菌igm	肺炎衣原体igm	副流感病毒igg	单纯疱疹病毒1+2型igg

锥虫病igg+igm	肺炎支原体igg	麻疹igg	单纯疱疹病毒1+2型igm
包虫病igg	肺炎支原体igm	麻疹igm	单纯疱疹病毒2型igg
利什曼原虫igg+igm	肺炎军团杆菌1型igg	腮腺炎igg	弓形虫igg
eb病毒核心抗原igg	肺炎军团杆菌1型igm	腮腺炎igm	弓形虫igm
eb病毒壳抗原igg	肺炎军团杆菌1-6型igg+igm	呼吸道合胞病毒igg	水痘-带状疱疹igg
eb病毒壳抗原igm	梅毒igg	伯氏考克斯体igg	水痘-带状疱疹igm
幽门螺杆菌igg	梅毒igg+igm	伯氏考克斯体igm	立克次体igg

以上内容如有更改，恕不另行通知，谨以最新技术资料及检验结果为准。

请登陆官网www.diasia.com.cn了解更多产品信息 · 深圳德夏科技发展有限公司 · 0755-86192678