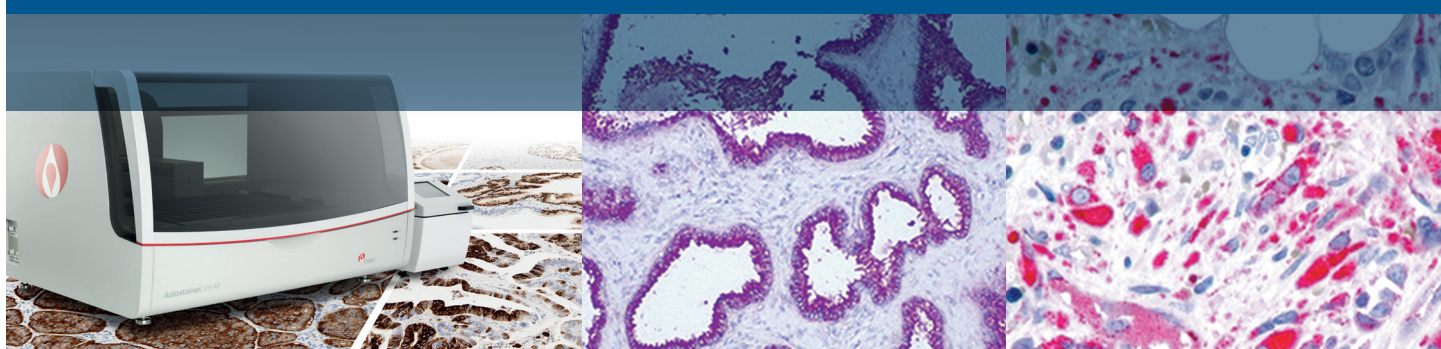


广告

Agilent
Dako

Dako Autostainer Link 48

免疫组化解决方案



产品名称：全自动免疫组化染色机
产品备案号：国械备 20160557 号
广告审批号：京械广审(文)第 270626-22657 号
禁忌内容或者注意事项详见说明书。

 **Agilent**
Trusted Answers

一个解决方案, 管理您的切片



Dako 的目标是提供您诊断工具, 帮助您为患者及时作出诊断。

我们深知您的需求有所不同, 而质量始终是最重视的因素。

为满足您不断变化的需求, 因此您需要利用灵活的通用解决方案轻松地实施免疫组化检测。

随着需求的不断增加, 您需要在短时间内处理大量切片。

Autostainer Link 解决方案可提供：

- **高质量结果**, 每一张切片都有高质量的结果
- **通用性**, 试剂和运行选项可满足不断变化的需求
- **高产量**, 能够及时交付检测结果

满足免疫组化不断变化的需求

质量提供

仪器精度和稳定性

PT Link 和 Autostainer Link 48 可使每张切片获得高质量结果

试剂和方案

无论其标记物处于低表达还是高表达状态

稳定的跟踪和报告功能

DakoLink 软件助您获得认证

通用性

试剂组合种类多，扩展性强

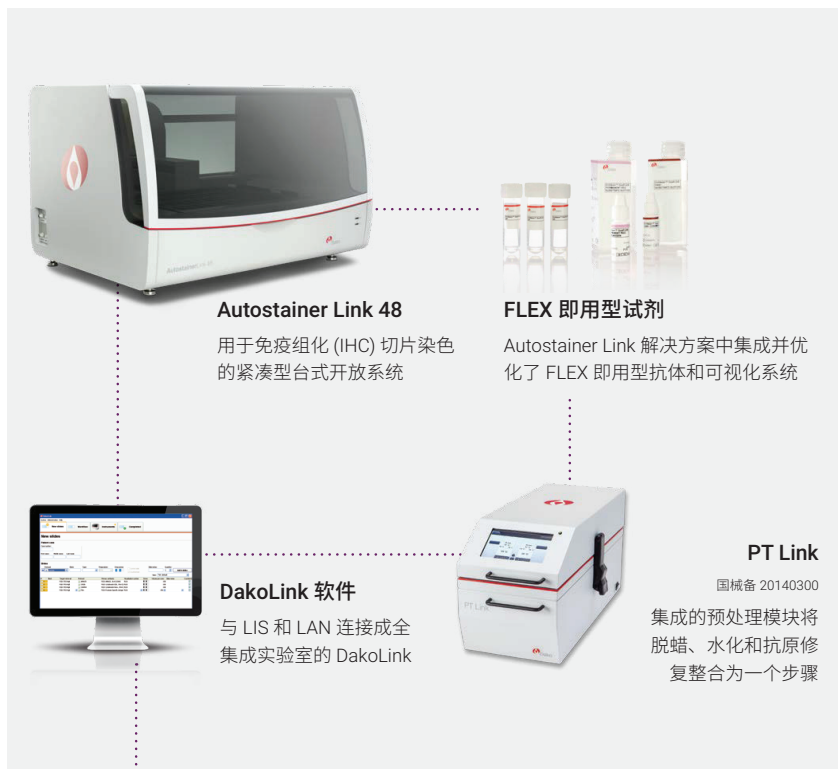
丰富的抗体和伴随诊断试剂盒

灵活的运行选项

自动双重染色和分区运行功能让您轻松应对复杂病例，并坚持保持染色产量和质量

开放式系统

灵活的方案帮助您轻松引入新的试剂



保持产量

节省更换试剂频率

通过 42 个机载试剂位置机器自动运行时间代替手动操作时间处理全部病例

平行处理和过夜运行

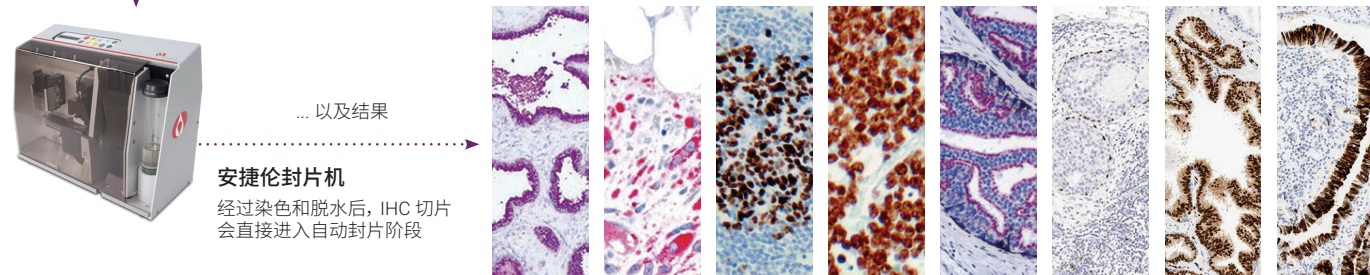
通过平行执行预处理和染色获得高产量；PT Link 和 Autostainer Link 48 中可过夜运行

直接进行封片处理

切片在染色和脱水后直接移至封片处 — 无需执行进一步的手动清洗步骤

分离有害废液

通过有害废液的自动分离功能创造干净的实验室环境，节省废物处理成本



一个解决方案, 管理您的切片

专为 Autostainer 解决方案设计的 Dako 即用型抗体

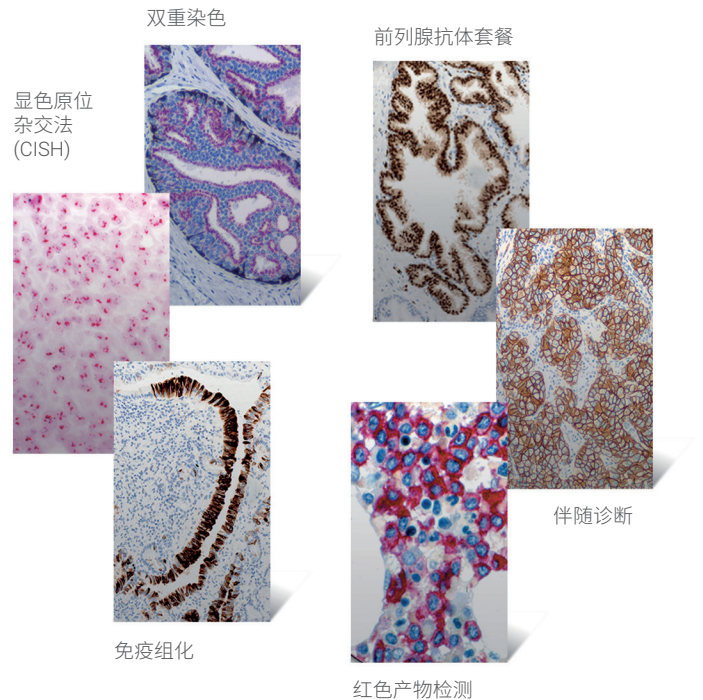
- 即用型试剂经过优化, 可在 Dako 仪器上实现优异性能
- 稳定的方案可弥补前处理的差异

即用型试剂 — 经考验的染色方案

- 种类丰富的高质量体外诊断 (IVD) 抗体
- 令人满意的视觉效果, 简单直观且灵敏度高
- 抗体效果优异
- 经过预设的染色方案

通用性 — 一个解决方案满足需求

- **疾病抗体组合** — 用于前列腺、乳腺和结直肠癌以及许多其他诊断需求的特有体外诊断免疫组化 (IVD IHC) 抗体
- **伴随诊断** — 伴随诊断试剂盒的扩展系列
- **免疫组化 IHC** — 200 多种高质量用于诊断的抗体, 即用型或浓缩抗体
- **可视化选项** — 二氨基联苯胺 (DAB) 显色、红色产物检测、显色原位杂交法 (CISH) 和免疫荧光染色等等
- **高级诊断** — 包括多重染色、混合抗体等
- **定制方案** — 通过开放方案和分区运行, 您可以定制检测方法并优化日常诊断程序



Dako 专注于病理诊断的发展

即用型试剂



Autostainer Link

产品备案号: 国械备 20160557 号



Dako Omnis

产品备案号: 国械备 20161868 号



Dako CoverStainer

产品备案号: 国械备 20140300



Artisan Link Pro

产品备案号: 国械备 20191429 号



DakoLink

安捷伦对本资料可能存在的错误或由于提供、展示或使用本资料所造成的间接损失不承担任何责任。

本文中的信息、说明和技术指标如有变更，恕不另行通知。

© 安捷伦科技（中国）有限公司，2023
2023年8月，中国出版

