

对您的样品进行应有的保护

Agilent A-Line 电子封盖器助您每次均实现
紧密、可重现的密封



新型 Agilent A-Line 电子封盖器可更轻松、更快速地进行大量样品瓶前处理，具有更高的封盖一致性，可减少重新运行样品的需要。

新功能让 A-Line 封盖器表现更出色

为让封盖器和启盖器性能更强大，我们增加了新功能来提升其性能、可用性，并延长其寿命。

- 易磨损或易断裂部件更少的无刷电机
- 更便于控制和读数的 OLED 显示屏
- 寿命更持久的锂离子电池
- 直观的智能封盖功能
- 多语言读数
- 标准版与高功率版



每次均可实现紧密、可重现的密封



小细节，大收益

安捷伦样品容器解决方案为您提供提高实验室分析效率和投资回报率
的简单方法。

换用 A-Line 样品瓶可以让您最多节
省 25% 的运行成本。

使用短螺纹螺口盖可节省 30% 的
时间。

了解详情：

www.agilent.com/chem/vials-productivity

前所未有的可靠性封盖体验

我们的 A-Line 样品瓶封盖工具具有出色的可靠性能，让您免受样品丢失、样品瓶破损，或对不一致结果进行排除故障产生的高成本停机的困扰。封盖器采用易磨损或易断裂部件更少的无刷电机，寿命更持久的锂离子电池无需再次充电即可大大延长运行时间。简单易读的 OLED 显示屏可改善对封盖器的控制，提高封盖一致性。



带支架的 A-Line 电子封盖器

查找当地的安捷伦客户中心：

www.agilent.com/chem/contactus-cn

免费专线：

800-820-3278, 400-820-3278 (手机用户)

联系我们：

LSCA-China_800@agilent.com

在线询价：

www.agilent.com/chem/erfq-cn

了解如何利用安捷伦样品瓶提高分析效率：

www.agilent.com/chem/vials-productivity

仅限研究使用。不可用于诊断目的。

本文中的信息、说明和指标如有变更，恕不另行通知。

© 安捷伦科技 (中国) 有限公司, 2019
2019 年 5 月 22 日, 中国出版
5994-0333ZH-CN

订购信息

描述	部件号
电子封盖器/启盖器基座	5190-4066
A-Line 11 mm 封盖器, 带锂离子电池	5191-5616
A-Line 11 mm 启盖器, 带锂离子电池	5191-5614
A-Line 20 mm 封盖器, 带锂离子电池	5191-5615
A-Line 20 mm 启盖器, 带锂离子电池	5191-5613
A-Line 大功率封盖器*	5191-5617-P
A-Line 大功率封盖器和 20 mm 钳夹套装	5191-5624-P
用于 A-Line 大功率电子封盖器的 11 mm 封盖器钳夹套装	5190-4062
用于 A-Line 大功率电子封盖器的 20 mm 封盖器钳夹套装	5190-4064

* 不包括钳夹