

Aperio GT 450 1.0.1 补丁通知

仅供研究使用。不得用于诊断程序。

Leica Biosystems Imaging 致力确保客户在使用我们的产品时获得最佳体验。作为此承诺的组成部分，我们希望确保签订维护协议的全体客户都能获得最新软件更新。我们的工程师将持续努力解决报告的问题。我们不断更新软件并在软件补丁发布后立即交付给客户。此外，我们还会通过这些补丁尽量增强软件，如改善性能及强化网络安全功能。您可以确信，选择 **Aperio GT 450** 绝对是正确的。以下是我们在当前补丁中解决的问题清单。

此补丁中包含的新功能

组件	实例编号	说明
控制台	25867	现在操作员可以将“扫描整张载玻片”设置应用于架子中的所有载玻片。有关信息，请参考 <i>Aperio GT 450 用户指南</i> 。
控制台	25869 25871 25540	错误消息处理改进： <ul style="list-style-type: none"> • 操作员可以最大限度减少查看和访问主控制台功能时主控制台屏幕上显示的错误和警告对话框。 • 操作员可以最大限度减少载玻片检视部分显示的警告消息。 • 现在，当主控制台屏幕上显示错误消息时，操作员可以查看架子状态。
控制台	25870	当架子的优先级设置为 1 时，会出现一个对话框，现在显示 是/否 和 弹出活动架子 。如果操作员选择 是 ，扫描仪将立即停止扫描活动架子并开始扫描优先级为 1 的架子。有关信息，请参考 <i>Aperio GT 450 用户指南</i> 。
控制台/SAM	25861	现在，控制台和 SAM 统计信息屏幕上会显示 .SVS 图像文件的平均大小。
控制器	25524	现在，如果 Aperio eSlide Manager 配置为显示 .SVS 图像文件大小，则 Aperio eSlide Manager 上可以显示文件大小。
SAM	24826	现在 SAM 管理员可通过添加关键字自定义图像文件名称，以包括条形码 ID、架子编号、载玻片在架子中的位置以及图像 ID。有关信息，请参考 <i>Aperio GT 450 IT 经理和实验室管理员指南</i> 。
SAM	25381	现在 SAM 管理员可以选择扫描仪时区。有关信息，请参考 <i>Aperio GT 450 IT 经理和实验室管理员指南</i> 。
SAM	25541	如果定义用户时输入的 SAM 登录密码错误，则会显示密码提示。

组件	实例编号	说明
SAM	25862	在 SAM 页面的多个字段中添加了工具说明。
SAM	25863	要处理包含多个条形码的载玻片，现在 SAM 管理员可以指定扫描仪用于识别要扫描的条形码的文本字符串。如果未指定文本，扫描仪将使用载玻片上解码的第一个条形码。有关信息，请参考 <i>Aperio GT 450 IT 经理和实验室管理员指南</i> 。
SAM	25864	如果没有条形码或无法读取条形码，SAM 管理员可以配置扫描仪跳过载玻片扫描。有关信息，请参考 <i>Aperio GT 450 IT 经理和实验室管理员指南</i> 。
SAM	25874	现在扫描仪活动日志包含关于访问扫描仪的操作员的信息。
SAM（仅支持 Leica）	25857	现在 Leica Biosystems 支持工程师可以查看 设置微调宏角 和 设置微调齐焦 设置的旧值和新值。
SAM（仅支持 Leica）	25860	Leica Biosystems 支持工程师可以清除特定扫描仪的统计数据。

此补丁中做出的更正

此补丁中新增了以下更正。

组件	实例编号	说明
控制台	25868	如果操作员在 PIN 输入屏幕上单击 取消 ，将清除文本输入字段。
控制器	25334	解决了转盘移动受阻时自动装载机无响应的问题。
控制器	25340	解决了应显示错误代码 1001 时显示错误代码 1000 的问题。
控制器	25341	解决了应显示错误代码 2000 时显示错误代码 1000 的问题。
控制器	25351	解决了即使操作员在另一个架子上设置优先级，活动架子仍为最高优先级的问题。
控制器	25455	现在推入器电机断开连接时会显示错误消息。
控制器	25629	现在自动装载机归位期间发生故障时会显示错误消息。
控制器	25649	现在架子夹具超时会显示错误消息。
控制器	25858	现在扫描仪可以在架子位于升降平台上时完成架子夹具归位。
控制器	25859	现在扫描仪可以在架子位于升降平台上时完成自动装载机归位。
SAM	25598	解决了打印统计信息页面有时无法显示整个图表的问题。
SAM（仅支持 Leica）	25498	现在执行远程扫描增益测试时，使用 1 个宏焦点计算增益，缩短了测试完成时间。

组件	实例编号	说明
SAM（仅支持 Leica）	25640	现在 Leica Biosystems 工程师导入扫描仪 .xml 文件后，会刷新 Settings（设置）页面。

Aperio GT 450 1.0.1 补丁通知
部件号/修订版号: PN-0020-zh-CHS, 修订版 A
日期: 2019 年 12 月 6 日。

版权声明

- ▶ 版权所有 © 2019 Leica Biosystems Imaging, Inc. 保留所有权利。LEICA 和 Leica 徽标是 Leica Microsystems IR GmbH 的注册商标。Aperio 是 Leica Biosystems 集团公司在美国和其他国家的商标。其他徽记、产品和/或公司名称是其各自所有者的商标。
- ▶ 本产品受注册专利保护。有关专利列表, 请联系 Leica Biosystems。

用户资源

- ▶ 获取 Leica Biosystems Aperio ePathology 产品和服务的最新信息, 请访问 www.LeicaBiosystems.com/Aperio。

免责声明

- ▶ 正常维护和使用 Aperio eSlide Manager 服务器。当 Aperio eSlide Manager 和 DSR 服务器正在处理数据 (比如当它们正在分析 eSlide 或生成审计报告) 时, 中断网络连接或关闭其电源可能导致数据丢失。
- ▶ 本手册不可替代 Leica Biosystems Imaging 提供的详细操作员培训教材或其他先进的教程。如遇任何仪器故障, 请立即联系 Leica Biosystems Imaging 现场代表, 获取帮助。只有 Leica Biosystems Imaging Service 认证的服务工程师才能执行硬件安装。
- ▶ ImageServer 适用于 SVS 文件格式 (扫描仪扫描玻璃载玻片后生成的 eSlide 原始格式)。培训者可使用 Aperio 软件查看和调整 Composite WebSlide (CWS) 格式的数字切片文件。

联系方式 – Leica Biosystems Imaging, Inc.

总部	客户支持	基本信息
 <p>Leica Biosystems Imaging, Inc. 1360 Park Center Drive Vista, CA 92081 美国 电话: +1 (866)-478-4111 (免费) 国际直拨电话: +1 (760) 539-1100</p>	<p>美国/加拿大电话: +1 (844) 534-2262 (免费) 国际直拨电话: +1 (760) 539-1150 美国/加拿大/全球电子邮件: TechServices@LeicaBiosystems.com</p>	<p>美国/加拿大电话: +1 (866) 478-4111 (免费) 国际直拨电话: +1 (760) 5399-1100 电子邮件: ePathology@LeicaBiosystems.com</p>