

QIAGEN GmbH QIAGEN Str. 1 40724 Hilden, Germany

2022年3月

提示:在使用 QIAstat-Dx Gastrointestinal Panel 前,请阅读并遵循本函的说明。

QIAstat-Dx Gastrointestinal Panel 检测定义文件 (Assay Definition File, ADF) 更新为 1.5 版

尊贵的客户:

QIAGEN 致力于满足客户的需求,我们不断努力提供最高品质的产品和服务。因此,我们特此向您告知 QIAstat-Dx Gastrointestinal Panel (目录编号 691411)检测定义文件(Assay Definition File, ADF)的更新。

新版本 ADF 允许进行方案变更,以提高检测可靠性并降低内部对照品假阴性。此外,ADF 允许在海拔达 3100 m 的更高海拔下运行检测。在使用 QIAstat-Dx Gastrointestinal Panel 之前,客户需要在其系统中安装此新版本 ADF。该 ADF 更新时间不会超过 1 分钟。

如需使用新版本 ADF, 您需要将 QIAstat-Dx Gastrointestinal ADF 1.5 版导入 QIAstat-Dx Analyzer 1.0。QIAstat-Dx Gastrointestinal Panel ADF 与运行 1.3 及更高版本软件的 QIAstat-Dx Analyzer 1.0 兼容。

如何将 QIAstat-Dx Gastrointestinal Panel ADF 更新至 1.5 版

客户可以进行 QIAstat-Dx Gastrointestinal Panel ADF 1.5 版更新。如果您在更新过程中遇到任何问题,请通过 support.qiagen.com 联系 QIAGEN 技术服务部门



如需将 QIAstat-Dx Gastrointestinal Panel ADF 更新至 1.5 版,并将已更新版本的检测导入 QIAstat-Dx Analyzer 1.0,请执行以下步骤:

- 要求您的 QIAGEN 销售代表提供 ADF 文件或访问 https://www.giagen.com/shop/automated-solutions/pcr-instruments/giastat-dx/
- 在 Product Resources (产品资源)选项卡下,点击 Protocol Files (方案文件),然后下载 QlAstat-Dx Gastrointestinal Panel ADF 1.5 版。保存并解压软件包。将*.asy 文件复制到 USB 存储设备的根文件夹(直接复制至 USB 存储设备,而不在任 何文件夹中)。
- 3. 将包含相应 ADF 的 USB 存储设备插入 QIAstat-Dx Analyzer 1.0 的 USB 端口。
- 4. 按 **Options**(选项) 按钮, 然后按 **Assay Management**(检测管理) 按钮。显示屏的内容区域会出现 **Assay Management**(检测管理)屏幕。
- 5. 按屏幕左下角的 Import (导入)图标。
- 6. 选择要从 USB 存储设备导入的 ADF 文件。
- 7. 将出现一个对话框,您需要确认后文件才会上传。
- 8. 然后可能会出现一个对话框,该对话框将询问您是否使用新版本覆盖当前版本。按 Yes (是)确认。
- 9. 选择 Assay Active (检测激活)激活检测。
- 10. 按 Options(选项)按钮,再按 User Management(用户管理)按钮,将激活的检测分配给用户。
- 11. 选择允许运行检测的用户。从 User Options (用户选项)中选择 Assign Assays (分配检测)。
- 12. 启用检测并按 Save (保存) 按钮。

有关其他信息,请参阅特定检测 (QIAstat-Dx Gastrointestinal Panel) 的使用手册说明。

如果您对上述几点有任何其他疑问,请通过您的 QIAGEN 销售代表随时与我们联系。

致以诚挚的问候,

QIAGEN 团队

www.qiagen.com