



2024 年 5 月

## 重要提示

### QIAsymphony 实验室器具套件 SOW-516-9 发布

尊敬的客户：

我们谨此通知您，我们已发布适用于您的 QIAsymphony SP/AS 仪器的更新版 QIAsymphony 实验室器具套件。

对此套件的更改会影响以下 QIAsymphony 试剂盒。

- QIAsymphony DSP Circulating DNA Kit (目录编号 937556)
- QIAsymphony DSP HPV Media Kit (目录编号 937358)
- QIAsymphony DNA Maxi Kit (目录编号 937266)
- QIAsymphony DSP Virus/Pathogen Midi Kit (目录编号 937055) 和 QIAsymphony Virus/Bacteria Mini Kit (目录编号 931036)

表 1. QIAsymphony 实验室器具套件更新

试剂盒	方案	详细变更信息
QIAsymphony DSP Circulating DNA Kit	circDNA_1000_DSP_V1	针对这份新引入的方案新增了实验室器具建议。
QIAsymphony DSP Circulating DNA Kit	circDNA_2000_DSP_V3 circDNA_4000_DSP_V3	随着这些方案第 3 版的发布，删除 BD_FIX_#352051 FalconPP 17x100，不再将其作为推荐的样本输入管。
QIAsymphony DSP HPV Media Kit	SP800_HC2_V1_DSP	添加 SAR#72.693 T2.0 Screw，将其作为推荐的样本输入管。
QIAsymphony DNA Maxi Kit	DNA_Blood_2000_V1 DNA_Blood_4000_V1	针对之前实验室器具套件中缺少的蛋白酶 K 管，新增了与之相关的实验室器具建议。
QIAsymphony DSP Virus/Pathogen Midi Kit QIAsymphony Virus/Bacteria Mini Kit	Cellfree500_V5_DSP	使用 BD_352051_FalconPP_17x100 作为样本输入时，输入量从 750 µl 增加调整至 850 µl

方案受影响的用户应确保尽快更新其 QIAsymphony SP/AS 上的实验室器具套件，以确保继续符合 QIAGEN 工作流程。

可以使用 QIAsymphony Management Console 或直接通过 USB 在仪器上更新实验室器具套件。

有关文件处理程序的更多详细信息，请参阅 QIAsymphony SP/AS 合并操作指南第 6 节。

### **识别已安装的 QIAsymphony 实验室器具套件**

我们建议所有用户检查他们的仪器上是否使用了最新的实验室器具套件。

如需确定仪器上当前安装的实验室器具套件版本，须从 Labware SP 文件夹下载 ProtocolLabwareMapping 文件。可以使用 QIAsymphony Management Console 或直接通过 USB 在仪器上下载。

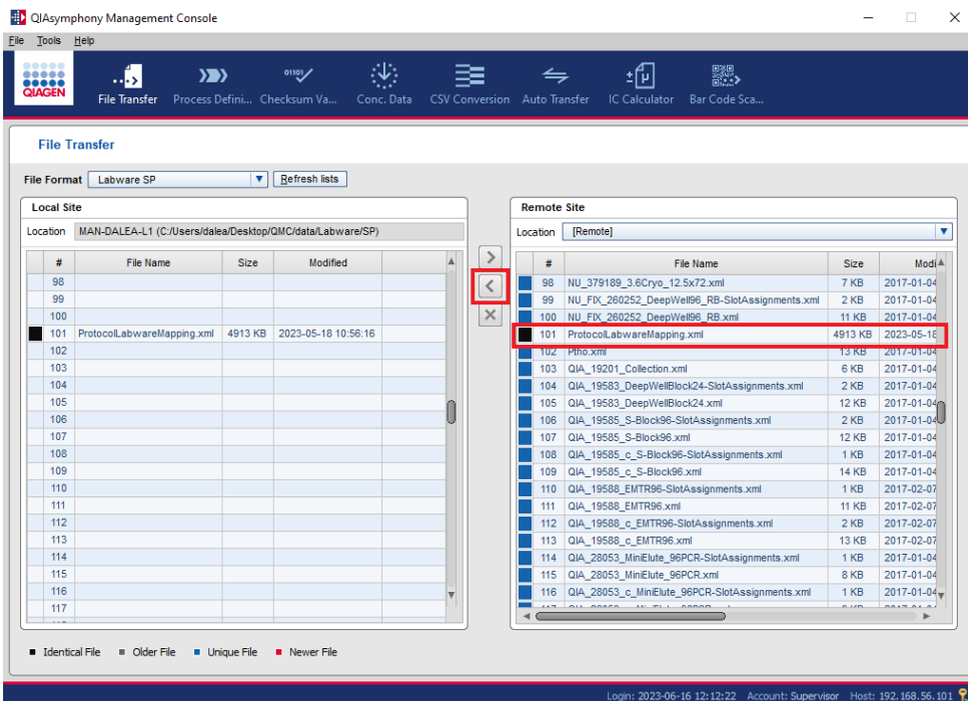


图 1. 使用 QIASymphony Management Console 下载 ProtocollabwareMapping 文件。

下载后，可以在记事本或同等文本编辑器中打开 ProtocollabwareMapping 文件。

实验室器具套件版本见文件头摘要部分。参见图 2。

```

ProtocolLabwareMapping - Notepad
File Edit Format View Help
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<ProtocollabwareMap Type="Object" Class ="ProtocollabwareMap">
  <Header Type="Object" Class ="LabwareHeader">
    <Author Type="String">dalea</Author>
    <LastModified Type="String">2023-06-22 10:13:00</LastModified>
    <Editable Type="Bool">1</Editable>
    <ReleaseState Type="String"></ReleaseState>
    <Abstract Type="String">For labware 516-9</Abstract>
  </Header>

```

图 2. 在记事本中查看 ProtocolLabwareMapping 文件。

如果此字段为空，则不建议将已加载的实验室器具套件与最新版本的 QIASymphony 操作软件（版本 5.0.4）一起使用，并且应进行更新。

下表展示了每个 QIASymphony 套件若要获得正确的实验室器具建议，所需要的实验室器具套件的最低版本。

试剂盒名称	目录编号	所需的最低实验室器具版本
QIASymphony Bisulfite FFPE Kit	931206	SOW-516-8
QIASymphony Bisulfite Kit	931106	SOW-516-8
QIASymphony Bisulfite LyseAll Kit	931306	SOW-516-8
QIASymphony Certal Residual DNA Kit	931855	SOW-516-7
QIASymphony Certal Vaccine NA Kit	931955	SOW-516-7
QIASymphony Investigator Kit	931436	SOW-516-8
QIASymphony DNA Maxi Kit	937266	SOW-516-9
QIASymphony DNA Midi Kit	931255	SOW-516-7
QIASymphony DNA Mini Kit	931236	SOW-516-7
QIASymphony DSP DNA Midi Kit	937255	SOW-516-7
QIASymphony DSP DNA Mini Kit	937236	SOW-516-7
QIASymphony DSP Circulating DNA Kit	937556	SOW-516-9
QIASymphony DSP HPV Media Kit	937358	SOW-516-9
QIASymphony Virus/Bacteria Midi Kit	931055	SOW-516-7

试剂盒名称	目录编号	所需的最低实验室器具版本
QIASymphony Virus/Bacteria Mini Kit	931036	SOW-516-7
QIASymphony DSP Virus/Pathogen Midi Kit	937055	SOW-516-7
QIASymphony DSP Virus/Pathogen Mini Kit	937036	SOW-516-7
QIASymphony <i>mericon</i> Bacteria Kit	931156	SOW-516-7
QIASymphony PAXgene Blood ccfDNA Kit	768536	SOW-516-7
QIASymphony PAXgene Blood ccfDNA Kit (CE-IVD)	768566	SOW-516-8
QIASymphony PAXgene Blood RNA Kit	762635	SOW-516-7
QIASymphony PowerFecal Pro DNA Kit	938036	SOW-516-8
QIASymphony RNA Kit	931636	SOW-516-7

如果您还有其他疑问，请联系 QIAGEN 技术服务部门（参见手册封底或访问 [www.qiagen.com](http://www.qiagen.com)）

商标：QIAGEN、Sample to Insight、QIASymphony、Investigator、*maricon*、PowerFecal（QIAGEN Group）、PAXgene（PreAnalytiX GmbH）。本文档中使用的注册名称、商标等，即使没有特别标明，也不得视为不受法律保护。本文档中使用的注册名称、商标等，即使没有特别标明，也不得视为不受法律保护。  
06-2023 HB-3521-001 © 2023 QIAGEN，保留所有权利。