

一次性拉曼光学系统

确保一次性生物制药研发和生产的无菌性和可靠性



优势:

- 一次性生物反应器的配套一次性接头，搭配可重复使用的非接触式光学元件
- 一次性探头遵循行业标准研发
- 允许放射线消毒
- 经测试并由多个生物反应器供应商供货

产品规格参数

- **Sampling probe compatibility** Raman Rxn-10 probe

应用领域: 一次性探头遵循行业标准研发，拉曼光学系统符合cGMP法规，允许放射线消毒。系统由可重复使用的光学元件和一次性生物反应器组成。一次性拉曼光学系统与Rxn-10探头搭配使用，同可重复使用的拉曼探头相比，数据质量完全相同。因此，客户的产品和工艺研发不受最终使用的生产反应器具体型号的影响。

特征和规格

Liquids

测量原理

Raman spectroscopy

Laser wavelength

785 nm, 1000 nm

Sampling probe compatibility

Raman Rxn-10 probe

Sample interface

Temperature: 0 to 100 °C

详细信息和最新价格参见:

www.endress.com.cn/KRSU1

Liquids

Length

Dimensions vary according to single use bioreactor vendor port and fitting type

Diameter (mm)

Dimensions vary according to single use bioreactor vendor port and fitting type

更多信息 www.endress.com.cn/KRSU1