

L-3320

L-3320H

自动选样进样器



该仪器是一个可以从 96 小药瓶全自动选样进样器（可选：96 孔板或者 384 孔板），具有准确的精度和线性样品注入设计。革命性的针尖设计显著降低样品残留污染，即便 ul 提取模式也具有零样本损失。

自动选样进样器作为一个独立的单元存在。

用户可以通过计算机来控制测试单元，并在测试单元显示屏上，会显示实际状态等相关信息。全自动选样进样器具有简易的全自动自检功能，不需要校准或者设置打针位置。

流变阀可以保证装置的操作可靠性。

该装置由 Clarity 软件提供支持。

SPECIFICATION

技术参数

型号	ARA0332	ARA0332H
零件号	2 个标准的 48 小瓶托盘（1.5ml 小瓶）	
取样能力	190-600 nm	190 – 800 nm
环体积	标准的 100ul;10ul,20ul 和 50ul 可选	
进样体积	满环进样=环体积 局部环进样=1/2 的环体积 ul 选样进样=（环体积-3*针头体积）/2	
注射体积	标准 250ul;100ul 可选	
再现性	满环进样：RSD≤0.3% 局部环进样：RSD≤0.5% UI 选样进样：RSD≤1%	
交叉污染	在程控洗针后，<0.02%	
线性	0.9999	
最大压力	6000PSI	9000PSI
接口	RS232, USB	
控制	计算机（SW 软件）	
电源	100-240VAC, 50-60Hz, 110W	
尺寸	453*359*244mm（17.8*14.1*9.6”）	
重量	17kg	