

手动十二通道移液器

Manual 12-channel pipette

移液器显示 Pipette Display

在 ISMART 移液器中，手柄上的大数字显示屏显示了输液量。

在可变体积移液器中，计数器的最后一个轮具有帮助设定精确输送量的秤。在一些可变体积移液管中，最后一个或两个计数器轮将是灰色，其指示小数点后的值。指针用于在最后一个轮上的刻度的帮助下设置精确或中间体积。



手动十二通道移液器参数表

Product parameters of 12-channel pipette

型号	货号	颜色标识	量程 [ul]	最小增量 [ul]	测试体积 [ul]	系统误差 (±) ul	系统误差 (±) %	偶然误差 (≤) ul	偶然误差 (±) %
VP12-10	SMA12-010	●	0.5-10ul	0.02	1	0.025	2.5	0.012	1.2
					5	0.075	1.5	0.03	0.6
					10	0.1	1	0.04	0.4
VP12-20	SMA12-020	●	2-20ul	0.02	2	0.05	2.5	0.04	2
					10	0.15	1.5	0.05	0.05
					20	0.2	1	0.06	0.3
VP12-50	SMA12-050	●	5-50ul	0.1	5	0.125	2.5	0.075	1.5
					25	0.375	1.5	0.2	0.8
					50	0.5	1	0.25	0.5
VP12-100	SMA12-100	●	10-100ul	0.1	10	0.15	1.5	0.12	1.2
					50	0.4	1	0.15	0.3
					100	0.8	0.8	0.25	0.25
VP12-200	SMA12-200	●	20-200ul	0.2	20	0.28	1.4	0.1	0.5
					100	0.8	0.8	0.2	0.2
					200	1	0.5	0.3	0.15
VP12-300	SMA12-300	●	30-300ul	0.2	30	0.45	1.5	0.3	1
					150	0.8	0.8	0.25	0.25
					300	2.4	0.8	0.45	0.15

手动十二通道移液器

Manual 12-channel pipette

产品特点 Features

创新科技十二通道智能通道口

包括智能单通道移液器的所有创新功能

包括单通道所有创新功能

> 创新十二通道智能通道口
包括单通道所有创新功能

可旋转歧管

> 歧管可以旋转360度
以允许任何方便的移液角度

单通道可单独校准

> 每个通道都可单独校准
保证每个步骤操作精确度

特殊设计的带O型圈的尖头圆锥

> 无泄漏操作
平滑轻便的装载和弹出
各种尖头选择



吸口分解图

Suction diagram

