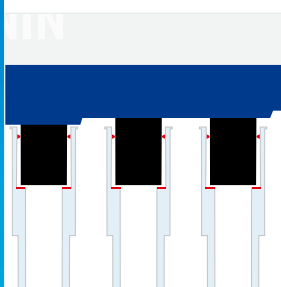


切身感受卓越性能 值得您信赖的可靠结果



轻质

瑞宁轻质Pipet-Lite XLS+多通道移液器符合人体工程学设计,即使移液数小时,仍可以提供绝佳舒适感和卓越性能。凭借顶级的适配性与光洁度,让您倍感协调与稳定。



轻触

瑞宁LiteTouch轻触式退吸头系统符合人体工程学设计且易于使用,是您的不二之选。受专利保护的LTS套柄、具有较小的密封区域的吸头设计以及前挡点,能够在各通道中快速精准地完成密封。采用LTS和依次退出设计,可以轻松省力地退出吸头。



控制更有效

Pipet-Lite XLS+凭借无可比拟的控制性和反馈,成为迄今您所使用过的最易用、最出色的多通道移液器。活塞运行由始至终保持平稳且绝对一致。



性能卓越

确保所有通道加样的一致性、安全密封、轻松安装吸头以及最大限度减小吸头退出力,均为瑞宁多通道移液器的显著特点。



Pipet-Lite XLS+多通道移液器 绝佳精确性和性能

瑞宁多通道移液器Pipet-Lite™ XLS™+集合了先进技术和人体工程学设计,是市面上最先进的自动多通道移液器。凭借瑞宁专利的LiteTouch™系统(LTS™)技术,此款多通道移液器安装快捷、得心应手,而且在移液过程确保所有通道吸液的准确性和一致性。此款多通道移液器坚固耐用且选用最优质的材料制作而成,可确保提供一致、可靠的服务。与瑞宁所有XLS移液器一样,内嵌RFID标签提供了先进的校准跟踪功能。

Pipet-Lite XLS+多通道移液器

切身感受卓越性能

先进的功能

- 8通道和12通道样式, 可满足1至1200 μ L容量要求
- 采用LTS可确保所有通道样品采集的一致性
- 快速轻松安装和依次退出吸头
- 始终如一的可靠密封性
- 符合人体工程学的手柄设计, 配有指钩
- 容量调节锁可防止出现位移
- 退吸头臂内置的减震器可以减轻拇指的压力
- 移液器的RFID标签可供查询, 以便进行资产管理



技术资料

规格

型号	容量 (μ L)	增量 (μ L)	准确度		精确度	
			%	μ L (\pm)	%	μ L (\leq)
10 μ L	1.0	0.02	4	0.04	5	0.05
	5.0		1.5	0.075	1.5	0.075
	10.0		1	0.1	0.5	0.05
20 μ L	2	0.02	7.5	0.15	4	0.08
	10		1.5	0.15	1.5	0.15
	20		1	0.2	0.5	0.1
50 μ L	5	0.05	3.5	0.18	2	0.1
	25		1.2	0.3	0.5	0.125
	50		0.8	0.4	0.4	0.2
200 μ L	20	0.2	2.5	0.5	1.2	0.24
	100		0.8	0.8	0.25	0.25
	200		0.8	1.6	0.3	0.6
300 μ L	30	0.5	2.5	0.75	1.5	0.45
	150		0.8	1.2	0.3	0.45
	300		0.8	2.4	0.25	0.75
1200 μ L	100	2	3.6	3.6	1	1
	600		0.8	4.8	0.3	1.8
	1200		0.8	9.6	0.2	2.4

订购信息

MT-订货编号	说明	容量范围
8通道		
17013802	L8-10XLS+	0.5–10 μ L:
17013803	L8-20XLS+	2–20 μ L:
17013804	L8-50XLS+	5–50 μ L:
17013805	L8-200XLS+	20–200 μ L:
17013806	L8-300XLS+	20–300 μ L:
17014496	L8-1200XLS+	100–1200 μ L:
12通道		
17013807	L12-10XLS+	0.5–10 μ L:
17013808	L12-20XLS+	2–20 μ L:
17013809	L12-50XLS+	5–50 μ L:
17013810	L12-200XLS+	20–200 μ L:
17013811	L12-300XLS+	20–300 μ L:
17014497	L12-1200XLS+	100–1200 μ L:



梅特勒-托利多瑞宁有限责任公司

如有技术更改, 恕不另行通知
 © 032018梅特勒-托利多瑞宁有限责任公司
 瑞士印制17701517修订版J



瑞宁商标: 瑞宁、Pipet-Lite、XLS、LTS、Pipetting 360°和LiteTouch
 是梅特勒-托利多瑞宁有限责任公司的商标。

www.mt.com/rainin

了解更多信息