

Corning® Lambda™ EliteTouch™ 移液器

操作更轻松，移液更精准

CORNING



康宁Lambda EliteTouch移液器设计精心，严格参照人体工程学，具有极高的准确度和精密度。结构轻巧，手柄轮廓与手掌完美契合，4位数字体积调节，提高了移液的精度和舒适度。平滑的柱塞运动，极大的减少了移液操作用力，从而缓解了手腕的压力和疲劳感。同时，多款彩色移液按钮，可帮助识别用户或样品，确保移液安全，降低交叉污染风险。

- 符合人体工程学的手柄设计，适合左右手操作
- 可单手调节体积，同时具有自动体积锁定功能，防止移液期间体积变化
- 4位数字体积调节，提供更高的移液精度，并且移液全程体积可见
- 单通道移液器可实现狭窄管子的移液
- 可整支高压和紫外线灭菌，有效防止污染
- 多通道移液器的移液轴可独立收缩，轻松装载和退出吸头
- 独特的弹射杆设计，轻松的退出吸头
- 校准方便简单，可随时按不同移液需求自行校准移液器
- 每支都经过测试并附质量合格证书

入门套装

康宁Lambda EliteTouch入门套装包含4支不同量程的移液器，分别为0.5-10 μ L，2-20 μ L，20-200 μ L和100-1000 μ L，一个可放置4支单通道移液器的支架，3盒吸头及相应移液器配件。



订购信息

Corning® Lambda™ EliteTouch™ 移液器



单通道

货号	量程	准确度	精密度	吸头(µL)	数量/箱
6050	0.1 - 2	±40.0 至 ±1.5	≤12.0 to ≤0.7	10	1
6051	0.5 - 10	±4.0 至 ±1.0	≤2.8 to ≤0.4	10	1
6052	2 - 20	±3.5 至 ±0.8	≤1.5 to ≤0.3	200	1
6053	5 - 50	±3.5 至 ±0.8	≤1.3 to ≤0.3	200	1
6054	10 - 100	±3.0 至 ±0.8	≤1.0 to ≤0.2	200	1
6055	20 - 200	±2.0 至 ±0.6	≤0.7 to ≤0.2	200	1
6056	100 - 1000	±2.5 至 ±0.6	≤0.6 to ≤0.2	1000	1

8 通道

货号	量程	准确度	精密度	吸头(µL)	数量/箱
6057	0.5 - 10	±10.0 至 ±2.0	≤8.0 to ≤1.2	10	1
6058	5 - 50	±4.0 至 ±1.6	≤2.5 to ≤0.6	200	1
6059	20 - 200	±3.0 至 ±1.0	≤1.5 to ≤0.6	200	1
6060	30 - 300	±3.0 至 ±1.0	≤1.5 to ≤0.6	300	1

12 通道

货号	量程	准确度	精密度	吸头(µL)	数量/箱
6061	0.5 - 10	±10.0 至 ±2.0	≤8.0 to ≤1.2	10	1
6062	5 - 50	±4.0 至 ±1.6	≤2.5 to ≤0.6	200	1
6063	20 - 200	±3.0 至 ±1.0	≤1.5 to ≤0.6	200	1
6064	30 - 300	±3.0 至 ±1.0	≤1.5 to ≤0.6	300	1



入门套装

货号	规格	数量/箱
6065	0.5-10µL 单通道移液器, 货号: 6051; 2-20µL单通道移液器, 货号: 6052; 20-200µL单通道移液器, 货号: 6055; 100-1000µL单通道移液器, 货号: 6056; 可放置4支单通道移液器的支架, 货号: 6066; 1盒10µL 吸头, 货号: 4135; 1盒200µL 吸头, 货号: 4138; 1盒1000µL 吸头, 货号: 4140; 4套3种颜色的移液按钮	1

配件

货号	规格	数量/箱
4088	可放置单支单通道, 8通道, 12通道移液器的支架	1
6066	可放置4支单通道, 2支8通道, 2支12通道移液器的支架, 橘色	1
6067	可放置4支单通道, 2支8通道, 2支12通道移液器的支架, 透明	1
6068	可放置6支单通道, 3支8通道, 3支12通道移液器的支架, 透明	1

免责声明: 如无特殊说明, 康宁生命科学所有产品仅供科研, 不得用于诊断或医疗。康宁生命科学对此类产品在临床或诊断上的应用不承担任何责任。

CORNING

400-600-0207

ScientificSupportAP@corning.com

www.corning.com/lifesciences/china

FALCON

www.cls-china.cn

www.cellculturesuccess.com

优酷视频专辑: 康宁生命科学

AXYGEN

PYREX

