

Acura® manual 数字精密移液器

SOCOREX 固定容量移液器

对于部分不需要经常调整移液体积的用户 SOCOREX 提供了更经济的选择。

Acura® 815/835F 系列固定容量移液器共 34 种规格，它拥有新一代的 Acura® 的所有优点，如移液精确、操作舒适，可整支高压灭菌及三年免费保修等。



订货号	移液体积	适配吸头	订货号	移液体积	适配吸头
-----	------	------	-----	------	------

815F 系列微量移液器 (固定容量)

815.0001	1 µL	Ultra10 µL	815.0090	90 µL	200 µL
815.0005	5 µL	Ultra 10 µL	815.0100	100 µL	200 µL
815.0010	10 µL	Ultra 10 µL	815.0120	120 µL	200 µL
815.0010Y	10Y µL	200 µL	815.0150	150 µL	200 µL
815.0015	15 µL	200 µL	815.0200	200 µL	200 µL
815.0020	20 µL	200 µL	815.0250	250 µL	1000 µL
815.0025	25 µL	200 µL	815.0300	300 µL	1000 µL
815.0030	30 µL	200 µL	815.0400	400 µL	1000 µL
815.0032	32 µL	200 µL	815.0500	500 µL	1000 µL
815.0040	40 µL	200 µL	815.0600	600 µL	1000 µL
815.0050	50 µL	200 µL	815.0700	700 µL	1000 µL
815.0060	60 µL	200 µL	815.0750	750 µL	1000 µL
815.0070	70 µL	200 µL	815.0800	800 µL	1000 µL
815.0075	75 µL	200 µL	815.0900	900 µL	1000 µL
815.0080	80 µL	200 µL	815.1000	1000 µL	1000 µL

835F 系列大容量移液器 (固定容量)

835.F02	2mL	2mL	835.F05	5mL	5mL
835.F02.5	2.5mL	5mL	835.F10	10mL	10mL

SOCOREX 可调容量移液器

最优的人体工学设计，重量轻
TM 专利的 Justip 吸头推杆高度调节设计，可匹配更多吸头
121 整支高压蒸汽灭菌
面对操作者的数字窗，醒目易读
用于识别量程的彩色帽
3 年质保



订货号	移液范围	刻度增量	不准确度 E%	不精确度 CV%	适配吸头
-----	------	------	---------	----------	------

825 系列精密微量移液器 (可调容量)

825.0002	0.1-2 µL	0.002 µL	< ± 2.0%	< 1.5%	Ultra 10 µL
825.0010	0.5-10 µL	0.01 µL	< ± 1.0%	< 0.5%	Ultra 10 µL
825.0010Y	1-10 µL	0.01 µL	< ± 1.0%	< 0.7%	200 µL
825.0020	2-20 µL	0.02 µL	< ± 1.0%	< 0.5%	200 µL
825.0050	5-50 µL	0.1 µL	< ± 1.0%	< 0.4%	200 µL
825.0100	10-100 µL	0.1 µL	< ± 0.8%	< 0.2%	200 µL
825.0200	20-200 µL	0.2 µL	< ± 0.6%	< 0.2%	200 µL
825.1000	100-1000 µL	1 µL	< ± 0.5%	< 0.2%	1000 µL

835 系列精密大容量移液器 (可调容量)

835.02	0.2-2mL	0.002mL	< ± 0.5%	< 0.2%	2mL
835.05	0.5-5mL	0.01mL	< ± 0.6%	< 0.4%	5mL
835.10	1-10mL	0.01mL	< ± 0.5%	< 0.2%	10mL

Acura® manual 数字精密多通道移液器

Acura 855 系列多通道移液器跟其它 SOCOREX 移液器一样，可靠耐用。拥有 Acura 单通道移液器所有的特点，有八通道和十二通道两个系列，移液范围覆盖所有常规应用。流线型设计，重量轻，操作简单舒适，数字显示窗面对用操作者，醒目易读 移液头可 360° 转动，适应不同使用者的工作位置和习惯，吸嘴推出杆高度可调，拓展了吸嘴的通用性 (如在取样量小于 200 µL 时，855.08.350 和 855.12.350 可选用 200 µL 吸嘴。) 无需特殊工具的“即校式”校正系统，用户可随时对移液器进行校正，可整支高压灭菌。



订货号	移液范围	刻度增量	不准确度 E%	不精确度 CV%	适配吸头
-----	------	------	---------	----------	------

855 系列八头精密微量移液器 (可调容量)

855.08.010	0.5-10 µL	0.01 µL	< ± 1.5%	< 1.0%	Ultra10 µL
855.08.050	5-50 µL	0.1 µL	< ± 0.8%	< 0.4%	200 µL
855.08.200	20-200 µL	0.2 µL	< ± 0.7%	< 0.3%	200 µL
855.08.350	40-350 µL	0.4 µL	< ± 0.8%	< 0.3%	350 µL

855 系列十二头精密微量移液器 (可调容量)

855.12.010	0.5-10 µL	0.01 µL	< ± 1.5%	< 1.0%	Ultra10 µL
855.12.050	5-50 µL	0.10 µL	< ± 0.8%	< 0.4%	200 µL
855.12.200	20-200 µL	0.2 µL	< ± 0.7%	< 0.3%	200 µL
855.12.350	40-350 µL	0.40 µL	< ± 0.8%	< 0.3%	350 µL

Acura® manual 865 连续微量分液器

用于连续分配微量液体，分液体积由数字化调节。所有液接材料由惰性材料制作，化学兼容性极佳。可与试剂瓶或注射器通过接口连接，也可通过插管与试剂瓶相连。校正简单易行，用户可自行校正。每支分液器均有单独的序列号和 QC 证书。整支分液器可高压灭菌



订货号	移液范围	刻度增量	不准确度 (E%)	不精确度 (CV%)
865.0050	5-50 µL	0.1 µL	< ± 1.5%	< 0.4%
865.0200	20-200 µL	0.2 µL	< ± 1.0%	< 0.3%
865.1000	100-1000 µL	1.0 µL	< ± 0.6%	< 0.2%