

OXFORD
LAB PRODUCTS

牛津实验室仪器
电动移液器



更先进的移液操作

牛津实验室仪器 电动移液器

产品概述

使用便捷

简单的彩色界面可以快捷的选择移液方式

人体工程学设计

超轻，平衡设计，避免重复性劳累损伤

预存方案

可存储调用3个常用的自定义设置程序

常用的移液模式



智能充电

充电2小时可保持长时间使用，亦可边充电边使用

密码保护功能

避免校准日期误设定

动力强劲

步进电机精确，精密可靠

经久耐用



牛津实验室仪器 电动移液器






产品概述



牛津实验室仪器 电动移液器

产品参数

单道电动移液器

单道电动移液器	量程 (μL)	增量 (μL)	测试体积 (μL)	系统误差 AC(%)	随机误差 CV(%)
OBE-10	0.5-10 	0.01	1 5 10	± 2.5 ± 2 ± 1	≤ 1.8 ≤ 1 ≤ 0.6
OBE-100	5-100 	0.1	10 50 100	± 3 ± 1 ± 0.8	≤ 1 ≤ 0.5 ≤ 0.2
OBE-200	10-200 	0.1	20 100 200	± 2.5 ± 0.7 ± 0.6	≤ 0.7 ≤ 0.3 ≤ 0.2
OBE-1000	50-1000 	1	100 500 1000	± 3 ± 1 ± 0.6	≤ 0.6 ≤ 0.4 ≤ 0.2
OBE-5000	250-5000 	5	500 2500 5000	± 2.4 ± 1.2 ± 0.6	≤ 0.6 ≤ 0.25 ≤ 0.15

多道电动移液器

8道电动移液器	12道电动移液器	量程 (μL)	增量 (μL)	测试体积 (μL)	系统误差 AC(%)	随机误差 CV(%)
OBE8-10	OBE12-10	0.5-10 	0.01	1 5 10	± 8 ± 4 ± 2	≤ 5 ≤ 2 ≤ 1
OBE8-20	OBE12-20	2-20 	0.01	2 10 20	± 7 ± 3 ± 2	≤ 3 ≤ 2 ≤ 1.6
OBE8-100	OBE12-100	5-100 	0.1	10 50 100	± 3 ± 1 ± 0.8	≤ 2 ≤ 0.8 ≤ 0.3
OBE8-200	OBE12-200	10-200 	0.1	20 100 200	± 5 ± 1 ± 0.7	≤ 1.4 ≤ 0.4 ≤ 0.25
OBE8-300	OBE12-300	15-300 	0.1	30 150 300	± 3 ± 1 ± 0.6	≤ 1 ≤ 0.5 ≤ 0.3



描述	货号
充电支架	OBE-CS
普通支架	OBE-S

