

OXFORD LAB PRODUCTS

牛津实验室仪器

AccuPet Pro单道&多道手动移液器

产品概述

- 人体工程学设计和更轻的重量将使用者的疲劳感降到最低
- 低导热材料制造，避免长时连续使用导致腔体受热引起精度变化
- 柔滑的柱塞减少拇指更多的阻力
- 颜色标记让人更易辨识不同规格
- 兼容各种移液器吸头
- 提供ISO8655质量控制证书和校准报告
- 适用于CE IVD标准



牛津实验室仪器 AccuPet Pro单道&多道手动移液器

产品参数

AccuPet Pro 单道手动移液器

| 单道移液器 | 量程 (μL) | 增量(μL) | 测试体积(μL) | 系统精度(±) % | 随机误差(±) % |
|---------|-----------|--------|--------------|-----------|-------------|
| AP-2.5 | 0.1-2.5 | 0.01 | 0.25 2.5 | 12 2.5 | 6 1.6 |
| AP-10 | 0.5-10 | 0.1 | 1 10 | 2.5 1 | 1.5 0.8 |
| AP-20 | 2-20 | 0.1 | 2 20 | 3 .09 | 2 0.4 |
| AP-50 | 5-50 | 0.5 | 5 50 | 2 0.6 | 2 0.3 |
| AP-100 | 10-100 | 0.5 | 10 100 | 3 0.8 | 1.5 0.15 |
| AP-200 | 20-200 | 1 | 20 200 | 2 0.6 | 0.8 0.15 |
| AP-1000 | 100-1000 | 5 | 100 1000 | 2 0.6 | 0.7 0.2 |
| AP-5000 | 500-5000 | 50 | 500 5000 | 2 0.5 | 0.6 0.2 |
| AP-10ML | 500-10000 | 100 | 500 10000 | 3 0.6 | 0.6 0.2 |



AccuPet Pro 多道手动移液器

| 8道移液器 | 12道移液器 | 量程 (μL) | 增量(μL) | 测试体积(μL) | 系统误差(±) % | 随机误差(±) % |
|---------|----------|---------|--------|-----------|------------|--------------|
| AP8-10 | AP12-10 | 0.5-10 | 0.1 | 1 10 | 4 1.5 | 4 1.5 |
| AP8-50 | AP12-50 | 5-50 | 0.5 | 5 50 | 3 1 | 2 0.7 |
| AP8-100 | AP12-100 | 10-100 | 1 | 10 100 | 1.5 1 | 1.5 0.5 |
| AP8-200 | AP12-200 | 20-200 | 1 | 20 200 | 1.5 0.7 | 0.75 0.25 |
| AP8-300 | AP12-300 | 30-300 | 1 | 30 300 | 1.5 0.8 | 0.75 0.25 |