

سمپلرهای لاب ترون

سری حجم متغیر تک کاناله



شرکت لاب ترون
LABTRON CO.

ایده آل برای کاربردهای کشت سلولی، بیوشیمی، میکروبیولوژی، زیست شناسی ملکولی و...



- طراحی ارگونومیک
- عملکرد ساده و روان
- مجهز به سیستم پیران نوک سمپلر
- قابلیت تنظیم میزان حجم برداری با دقت بالا
- طراحی سازگار با انواع نوک سمپلرهای استاندارد
- کاملاً قابل اتوکلاو (در دمای ۱۲۱ درجه و فشار یک اتمسفر)
- ارائه شده در هفت مدل جهت پاسخگویی به نیازهای مختلف

خطای تصادفی (Imprecision)		خطای سیستماتیک (Inaccuracy)		پله‌های تغییر حجم ul	محدوده حجم برداری ul	مدل
± %	± ul	± %	± ul			
1.2	0.024	2	0.04	0.002	0.2 – 2.0	2
0.5	0.05	1	0.1	0.02	0.5 – 10	10
0.4	0.08	0.8	0.16	0.02	2 – 20	20
0.4	0.2	0.8	0.4	0.1	5 – 50	50
0.2	0.2	0.6	0.6	0.2	10 – 100	100
0.2	0.4	0.6	1.2	0.2	20 – 200	200
0.2	2	0.6	6	1.0	100 - 1000	1000

● خطا در حجم نامی و تحت شرایط منطبق با استاندارد ISO 8655 گزارش شده است.

تهران، خیابان کریمخان زند، ابتدای میرزای شیرازی، پلاک ۸، واحد ۴

تلفن: ۸۸۸ ۹۹۸ ۱۱ / فکس: ۸۸ ۹۰ ۲۴ ۹۳

www.labtronsamplers.com