

## Laporan Kalibrasi Micropipete Variable

No. Label : 451300

### A. Data Pelanggan

1. Milik : RSUD Tamansari
2. Merek : SOCOREX
3. Tipe : ACURA 815
4. No. Seri : 24091125
5. Rentang Ukur : 10  $\mu\text{L}$

### B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan : Laboratorium
2. Tanggal : 02 November 2022

### C. Kondisi Ruangan

Parameter / Parameter	Terukur / Measured	
	Awal / Before	Akhir / After
Suhu / Temperature (°C)	22.1	22.1
Kelembaban / Relative Humidity (% RH)	56.0	56.0
Tekanan Udara / Barometric (KPa)	100	100

### D. Alat yang Digunakan

Nama Alat Equipment Standard	Tipe Type	Nomor Seri Serial Number	Nomor Sertifikat Certificate Number	Tertelusur Traceability
Micro Balance	AD4212B-101	T0101369	S-17.01-0785	LK-157-IDN
Thermometer Digital	AD-5625	SO1512120	S-17105682	LK-099-IDN
Thermohygrobarometer	AD-1687	T1200779	S-17105208	LK-099-IDN

### E. Kondisi Fisik dan Fungsi Alat

Diskripsi / Description	Kondisi Fisik Physical Condition	Fungsi Alat Functions
Badan dan Permukaan / Enclosure and its Surfaces	Baik	Baik

### F. Hasil Pengukuran Kinerja Alat

Pembacaan Alat Equipment Reading $\mu\text{L}$	Pembacaan Standar Standar Reading $\mu\text{L}$	Koreksi Correction $\mu\text{L}$	Ketidakpastian Uncertainty (95% CL, K=2) $\pm \mu\text{L}$
10	10.11	0.11	0.23

### G. Keterangan

1. Ketidakpastian Pengukuran dilaporkan pada Tingkat Kepercayaan 95 % dan Faktor Cakupan k = 2, serta tertelusur ke Sistem Satuan Internasional (SI)
2. Alat ini dikalibrasi dengan metode MK/GKN.TEK-04, yang mengacu ke ISO/FDIS 8655-6:2002 (E) Piston-operated volumetric apparatus Part 6: Gravimetric methodes for the determination of measurement error

### H. Kesimpulan

Alat dinyatakan : **LAIK PAKAI**

Mengikuti Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor : 54 Tahun 2015 Tentang Pengujian dan Kalibrasi Alat Kesehatan