

Laporan Kalibrasi Infus Pump

No Label: 394060

A. Data Pelanggan

 1. Milik
 : RSU Negara

 2. Merek
 : Terumo

 3. Tipe
 : TE-LF 600

 4. No.Seri
 : 2001010136

B. Pelaksanaan Kalibrasi

Tempat/Ruangan : Isolasi Anggrek
 Tanggal : 31 March 2022

C. Kondisi Ruangan

1. Suhu : 25.4 °C 2. Kelembaban : 55.7 % RH

D. Peralatan Yang Digunakan

1. Infusion Device Analyzer, Merk: Rigel, Type: 03H - 0207, SN: - (Tertelusur melalui LK-032-IDN)

2. Thermohygrometer, Merk: Sanfix, Model/Type: TH-303A, S/N: 01657 (Tertelusur melalui LK-053-IDN)

3. Electrical Safety Analyzer, Merk: Fluke, Type: ESA 612, SN: 3975444 (Tertelusur ke Standar Internasional)

E. Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Komponen Alat

Bagian Alat	Hasil Pemeriksaan Fisik	Hasil Pemeriksaan Fungsi	Keterangan	
Power Cord On/Off Switch	Baik	Baik		
Panel Control	Baik	Baik		
Door Lock	Baik	Baik	-	
Drip Sensor	Baik	Baik	2	
Display/Monitor	Baik	Baik	•	
Alarm	Baik	Baik		

F. Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

Parameter	Terukur	Toleransi	
Tegangan Jala-jala Terukur	221.6	220 ± 10 % V	
Tahanan Isolasi Kabel Catu Daya dengan Chassis	OL.	≥ 2 MΩ	
Tahanan Hubungan Pentanahan	0.178	≤ 0.2 Ω	
Arus Bocor pada Peralatan	1 1	≤ 500 µA	

G. Hasil Pengukuran Kinerja

1. Alarm Occlusion

Parameter	Terbaca pada Standar	Toleransi yang Diijinkan
Alarm Occlusion	9.4	≤ 20 Psi

2. Flow Rate

Parameter	Setting Pada Alat	Terukur rata-rata Standar	Koreksi	Ketidakpastian pengukuran
	10.0	10.3	0.3	± 0.3
Flow Rate (mL/H)	50.0	49.4	-0.6	± 0.2
	100.0	101.6	1.6	± 0.3

H. Keterangan

- 1. Hasil Ketidakpastian Pengukuran yang disajikan mempunyai tingkat kepercayaan 95% dengan faktor cakupan (k) = 2
- 2. Alat ini dikalibrasi menggunakan metode kalibrasi MK/KAL/F-08

I. Kesimpulan

 Berdasarkan MK/KAL/F-08 yang merujuk ke Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 54 Tahun 2015, maka peralatan ini dinyatakan : ALAT BAIK DAN LAIK UNTUK DIGUNAKAN

J. Saran

1. Lakukan maintenance dan kalibrasi ulang secara berkala

Halaman 2 dari 2

&PT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

Jl. Penjernihan 1 No. 38, Jakarta Pusat - Jakarta 10210

Telp. : (021) 5701467, 57930464 Fax. : (021) 5701468, 5743280