

Laporan Kalibrasi Infus Pump

394037 No Label:

A. Data Pelanggan

Milik 1

: RSU Negara

Merek

: BBraun

3 Tipe

Infusomat P

No.Seri

: 80133

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan

: IGD

2. Tanggal

: 29 March 2022

C. Kondisi Ruangan

244

Suhu

Kelembaban

°C 65.0 % RH

D. Peralatan Yang Digunakan

- Infusion Device Analyzer, Merk: Rigel, Type: 03H 0207, SN: (Tertelusur melalui LK-032-IDN)
 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	47	
Door Lock	Baik	Baik	-	
Drip Sensor	Baik	Baik	*(
Display/Monitor	Baik	Baik	6	
Alarm	Baik	Baik		

F. Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

Parameter	Terukur	Toleransi 220 ± 10 % V	
Tegangan Jala-jala Terukur	222.6		
Tahanan Isolasi Kabel Catu Daya dengan Chassis	OL.	≥ 2 MΩ	
Tahanan Hubungan Pentanahan	0.145	≤ 0.2 Ω	
Arus Bocor pada Peralatan	0.5	≤ 500 µA	

G. Hasil Pengukuran Kinerja

1. Alarm Occlusion

Parameter	Terbaca pada Standar	Toleransi yang Diijinkan
Alarm Occlusion	4.7	≤ 20 Psi

2. Flow Rate

Parameter	Setting Pada Alat	Terukur rata-rata Standar	Koreksi	Ketidakpastian pengukuran
	10.0	10.1	0.1	± 0.1
Flow Rate (mL/H)	50.0	50.4	0.4	± 0.1
	100.0	105.0	5.0	± 0.6

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

1. 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

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. Fax.

: (021) 5701467, 57930464 : (021) 5701468, 5743280