

Laporan Pengujian Nebulizer

No.Label: 394101

A. Data Pelanggan

 1.
 Milik
 : RSU Negara

 2.
 Merek
 : Omron

 3.
 Tipe
 : NE-U780

 4.
 No.Seri
 : 20200700084AF

B. Pelaksanaan Kalibrasi

 1. Tempat/Ruangan
 : IGD

 2. Tanggal
 : 07 April 2022

C. Alat Yang Digunakan

Gas Flow Analyzer, Merk: Fluke, Type: VT-305, SN: BF100963 (Tertelusur ke Standar Internasional)
 Thermohygrometer, Merk: Sanfix, Model/Type: TH-303A, S/N: 01657 (Tertelusur melalui LK-053-IDN)
 Electrical Safety Analyzer, Merk: Fluke, Type: ESA 612, SN: 3975444 (Tertelusur ke Standar Internasional)

D. Kondisi Ruangan

No.	Parameter	Terukur	
1.	Suhu	24.4 °C	
2.	Kelembaban	56 % RH	

E. Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Komponen Alat

No	Bagian Alat	Hasil Pemeriksaan Fisik	Hasil Pemeriksaan Fungsi	Keterangan
1.	Power Cord	Baik	Baik	-
2.	LED/Indikator	Baik	Baik	
3.	Patient Tubing + Mask	Baik	Baik	-
4.	Medicine Cup	Baik	Baik	
5.	Timer	-	-	Tidak ada

F. Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

No	Parameter	Terukur pada Safety Analyzer	Toleransi
1.	Tegangan Jala-jala Terukur	222.3	220 ± 10 % V
2.	Tahanan isolasi kabel catu Daya dengan Chassis	OL	≥ 20 MΩ
3.	Tahanan Hubungan Pentanahan	OL	≤0.2 Ω
4.	Arus bocor pada chasis dengan pembumian	0.5	≤ 100 µA
5.	Arus bocor pada chasis tanpa pembumian	2.6	≤ 500 µA
6.	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik dengan pemburnian	0.4	≤100 µA
7.	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik tanpa pembumian	1.8	≤ 500 µÅ

G. Hasil Pengukuran Kinerja Alat

Parameter	Setting Alat	Pembacaan Standar	Presisi (%)
	Min	0.17	0.06
Flow (LPM)	Med	1.15	0.05
	Max	2.45	0.05

H. Keterangan

1. Alat ini diuji menggunakan metode pengujian MP/UJI/F-03

I. Saran

1. Lakukan maintenance dan pengujian 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