

## Laporan Pengujian Nebulizer

No.Label: 394103

A. Data Pelanggan

1. Milik

: RSU Negara

Merek

: Omron

Tipe

: NE-U780

4. No.Seri

: 20200200089AF

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan

: IGD

Tanggal

: 07 April 2022

C. Alat Yang Digunakan

1. Gas Flow Analyzer, Merk: Fluke, Type: VT-305, SN: BF100963 (Tertelusur ke Standar Internasional)

2. 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	X
5.	Timer			Tidak ada

F. Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

No	Parameter	Terukur pada Safety Analyzer	Toleransi
1.	Tegangan Jala-jala Terukur	223.4	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	0.2	≤ 100 µA
5.	Arus bocor pada chasis tanpa pembumian	3.4	≤ 500 µA
6.	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik dengan pembumian	0.2	≤100 µA
7.	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik tanpa pembumian	3.3	≤ 500 µA

G. Hasil Pengukuran Kinerja Alat

Parameter	Setting Alat	Pembacaan Standar	Presisi (%)
	Min	0.18	0.00
Flow (LPM)	Med	1.18	0.04
	Max	2.50	0.06

## H. Keterangan

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

## I. Saran

1. Lakukan maintenance dan pengujian ulang secara berkala

lalaman 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