

Laporan Pengujian Nebulizer

No.Label: 394140

A. Data Pelanggan

1. Milik

: RSU Negara

2. Merek

: Omron

Tipe

: NE-C900

No.Seri

: 20170400208UF

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan

: VIP Puri Rahayu

Tanggal

: 11 April 2022

C. Alat Yang Digunakan

1. 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	26.9 °C	
2.	Kelembaban	61 % 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	828
5.	Timer		-	Tidak ada

F. Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

No	Parameter	Terukur pada Safety Analyzer	Toleransi	
1.	Tegangan Jala-jala Terukur	224.2	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	0.6	≤ 100 µA	
5.	Arus bocor pada chasis tanpa pembumian	3.7	≤ 500 μA	
6.	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik dengan pembumian	0.5	≤100 µA	
7.	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik tanpa pembumian	3.5	≤ 500 µA	

G. Hasil Pengukuran Kinerja Alat

Parameter	Setting Alat	Pembacaan Standar	Presisi (%)
Flow (LPM)	Fix	12.32	0.02

H. Keterangan

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

I. Saran

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