

Laporan Pengujian Nebulizer

No.Label: 407467

A. Data Pelanggan

1. Milik

: RS Tk. II Udayana

Merek
Tipe

: OMRON : NE-C28

No.Seri

: 20150416355UF

B. Pelaksanaan Kalibrasi

1. Tempat/Ruangan

: Sandat

2. Tanggal

: 16 Agustus 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	23.8 °C
2.	Kelembaban	56.0 % 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	* 100
5.	Timer	-		Tidak ada

F. Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

No	Parameter	Terukur pada Safety Analyzer	Toleransi
1.	Tegangan Jala-jala Terukur	221.3	220 ± 10 % V
2.	Tahanan isolasi kabel catu Daya dengan Chassis	OL	≥ 20 MΩ
3.	Tahanan Hubungan Pentanahan	0.178	≤ 0.2 Ω
4.	Arus bocor pada chasis dengan pembumian	45.0	≤ 100 µA
5.	Arus bocor pada chasis tanpa pembumian	107.5	≤ 500 μA
6.	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik dengan pembumian	45.0	≤100 µA
7.	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik tanpa pembumian	122.6	≤ 500 µA

G. Hasil Pengukuran Kinerja Alat

Parameter	Setting Alat	Pembacaan Standar	Presisi (%)
Flow (LPM)	Fix	4.48	0.12

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

Dilarang keras mengutip/memperbanyak dan atau mempublikasikan sebagian isi sertifikat ini tanpa seljin PT.GPS Sertifikat ini sah apabita dibubuhi cap PT. GPS dan ditandatangani oleh pejabat yang berwenang

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