

Laporan Pengujian HBA1C

No.Label: 436241

A. Data Pelanggan

 1. Milik
 : RSUD Tamansari

 2. Merek
 : Alera Afinion

 3. Tipe
 : AS100

 4. No.Seri
 : AS0059790

B. Pelaksanaan Kalibrasi

Tempat/ Ruangan : Laboratorium
 Tanggal : 25 October 2022

C. Alat Yang Digunakan

1. Electrical Safety Analyzer, Merk: Fluke, Type: ESA 612, SN: 3975444 (Tertelusur ke Standar Internasional)

2. Thermohygrometer, Merk: Sanfix, Model/Type: TH-303A, S/N: 01657 (Tertelusur melalui LK-053-IDN)

D. Kondisi Ruangan

No.	No. Parameter Terukur	
1.	Suhu	24.1 °C
2.	Kelembaban	56 % RH

E. Pemeriksaan Kondisi Fisik dan Fungsi Komponen Alat

No	Bagian Alat	Hasil Pemeriksaan Fisik	Hasil Pemeriksaan Fungsi	Keterangan
1.	Main Body	Baik	Baik	-
2.	OCT Imaging	Baik	Baik	And the second
3.	Fundus ImagingDevices	Baik	Baik	
4.	Iris Imaging	Baik	Baik	- /
5.	Retinal Tracking	Baik	Baik	Victoria /
6.	Internal Computer	Baik	Baik	
7.	Scan Pattern	Baik	Baik	
8.	Data Analysis	Baik	Baik	

F. Hasil Pengukuran Keselamatan Listrik

No 1.	Parameter Tegangan Jala-jala Terukur	Terukur pada Safety Analyzer	Toleransi	
		223.8	220±10%	٧
2.	Tahanan Isolasi Kabel Catu Daya dengan Chassis	OL	≥ 20	МΩ
3.	Tahanan Hubungan Pentanahan	0.146	≤ 0,2	Ω
4.	Arus bocor pada chasis dengan pembumian	0.3	≤ 100	μΑ
5.	Arus bocor pada chasis tanpa pembumian	0.3	≤ 500	μА
6.	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik dengan pembumian	0.3	≤ 100	μΑ
7.	Arus bocor pada chasis polaritas terbalik tanpa pembumian	0.3	≤ 500	μA

G. Keterangan

1. Alat ini diuji menggunakan metode pengujian MP/UJI/L-14

H. Saran

1. Lakukan maintenance dan pengujian ulang secara berkala

Halaman 2 dari 2

YPT. GLOBALPROMEDIKA SERVICES

Gedung PT. Bersaudara Lt. 4

Jl. Penjernihan 1 No. 38, Jakarta Pusat - Jakarta 10210

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

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