AYORACK HAS BEEN TESTED WITH SNI STANDARDS

Laporan No. 08253/FNBPAQ Tanggal: 24 Februari 2023



Jl. Arteri Tol Cibitung No. 1, Cibitung Bekasi 17520 Telp./Faksimili: 021 88321176/021 88321166 Email: cs.cbt@sucofindo.co.id

LAPORAN HASIL UJI

PELANGGAN

PT. AYO BERSAMA INDONESIA

ALAMAT

JL. DAAN MOGOT I NO. 3 RT. 006 RW. 001

TANJUNG DUREN UTARA, GROGOL PETAMBURAN,

KOTA ADM. JAKARTA BARAT DKI JAKARTA

NAMA SAMPEL

RAK GUDANG BESI

KODE SAMPEL

AYORACK AL2-2020S

JENIS PENGUJIAN

UJI BEBAN

STANDAR

SNI 0908:2007

CONTOH DITERIMA

27 Januari 2023

CONTOH DIUJI

9 Februari 2023

KETERANGAN

Lihat Lembar Lampiran

Lampiran yang ada merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari sertifikat ini.

Hasil uji ini hanya terkait dengan contoh uji yang diserahkan saat itu saja dan laporan / sertifikat hasil uji tidak dapat di reproduksi dengan cara apapun, kecuali dalam konteks penuh dengan persetujuan tertulis sebelumnya dari Laboratorium Sucofindo
Penerbitan Sertifikat/Laporan ini tunduk pada Syarat dan Ketentuan Umum layanan jasa PT. SUCOFINDO (PERSERO), yang salinannya dapat

diperoleh atas permintaan atau dapat diakses pada www.sucofindo.co.id

Sertifikat/Laporan ini adalah pengganti sertifikat/laporan No. 06360/FNBPAQ yang dengan ini dinyatakan batal dan tidak berlaku lagi

Sub Bagian Teknik

FINDO

Fandi Fermadi

CBT38012000089123





AYORACK HAS BEEN TESTED WITH SNI STANDARDS

Lampiran Laporan No. 08253/FNBPAQ Tanggal: 24 Februari 2023

Halaman 1 dari 1



Kantor Penerbit: Telp./Faksimili: 021 88321176/021 88321166 Jl. Arteri Tol Cibitung No. 1, Cibitung Bekasi 17520 Email: cs.cbt@sucofindo.co.id

LAPORAN HASIL UJI

Nama Sampel

RAK GUDANG BESI

Kondisi Pengujian

29.7°C

Penguji

Kamil Rusdi

Temperatur Kelembapan

68%

Diverifikasi oleh

Hendri Sukrisno

Peralatan Uji

Laser Distance

S/N TEK-046

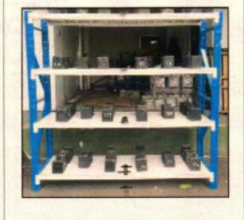
Disetujui oleh

Fandi Fermadi,

Parameter Uji	Level Rak	Beban Uji (kg)	Durasi (jam)	Pengamatan Langsung
Uji Beban	1	200	24	Tidak ada perubahan bentuk, Tidak ada deformasi permanen dan Tidak ada kerusakan
	2	200	24	Tidak ada perubahan bentuk, Tidak ada deformasi permanen dan Tidak ada kerusakan
	3	200	24	Tidak ada perubahan bentuk, Tidak ada deformasi permanen dan Tidak ada kerusakan
	4	200	24	Tidak ada perubahan bentuk, Tidak ada deformasi permanen dan Tidak ada kerusakan

Catatan: Pengujian beban total 800kg





Gambar Uji Beban



