

AYORACK HAS BEEN TESTED WITH SNI STANDARDS

Laporan No. 08253/FNBPAQ
Tanggal: 24 Februari 2023



Kantor Penerbit:
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


SUCOFINDO
Fandi Fermadi

CBT38012000089123



4406656

AYORACK HAS BEEN TESTED WITH SNI STANDARDS

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



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

Halaman 1 dari 1

LAPORAN HASIL UJI

Nama Sampel : RAK GUDANG BESI
Kondisi Pengujian
Temperatur : 29.7°C
Kelembapan : 68%

Penguji : Kamil Rusdi
Diverifikasi oleh : Hendri Sukrisno
Disetujui oleh : Fandi Fermadi

Peralatan Uji : Laser Distance
S/N TEK-046

| 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 Sampel



Gambar Uji Beban



2192183