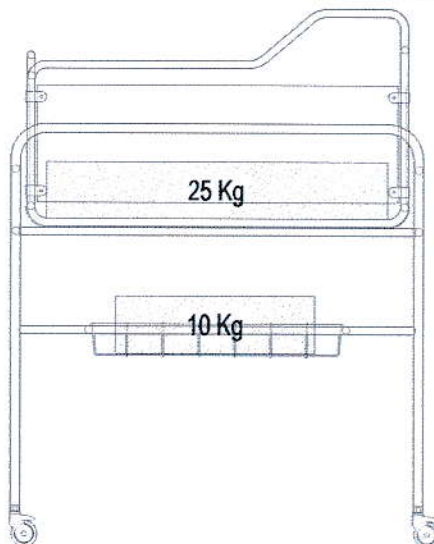


PT. CHITOSE INTERNASIONAL Tbk.
QUALITY CONTROL (QC)

LAPORAN HASIL UJI BEBAN STATIS
LHUBS

HARI & TGL. PENGUJIAN	03 Januari 2019	LAMA PENGUJIAN	1 Jam
NAMA PRODUK	BABY COT	BERAT BEBAN	25 KG
TYPE PRODUK	BED & HOSPITAL	SELESAI PENGUJIAN	03 Januari 2019
METODE PENGUJIAN :	<u>POWER TEST</u>	STANDAR UJI	CINT (CHITOSE)
KETERANGAN :	1). Produk Diletakkan pada bidang / lantai datar. 2). Beban 25 Kg diletakkan pada alas atas dan 10 Kg pada rack bawah 3). Beban diletakkan selama 1 Jam		

Gambar :




HASIL PENGUJIAN


Jenis pengujian	Kriteria Pengujian	Hasil Pengujian	Hasil (OK/NG)
1. Power Test	a. Leg Pipe tidak melengkung / bengkok / patah	- Leg pipe tidak melengkung , bengkok atau patah	OK
	b. Las.an pada rangka tidak patah, ataupun pecah	- Las.an tidak ada yang patah, pecah	OK
	c. Caster tidak pecah, ataupun rusak	- Caster tidak mengalami kerusakan ataupun perubahan bentuk.	OK
	d. Secara keseluruhan tidak ada kerusakan pada Baby Cot baik pada rangka maupun komponen pendukung lainnya.	- tidak ada kerusakan secara keseluruhan pada produk Baby Cot, baik pada rangka maupun komponen pendukung lainnya.	OK

KEPUTUSAN :

LULUS UJI / ~~TIDAK LULUS UJI~~

Cimahi, 03 Januari 2019
dilaporkan dan diuji oleh,


Stefanus Bambang R
QC Testing

Mengetahui

Widadi
CO of QC

TEST PRODUCT REPORT

CINT/QC/F-011/TPR

ROTARIAL CASTER TEST			
Nama Komponen	: Caster Baby Cot	Jumlah Sampel	: 3 pcs
Hari / Tgl pengetesan	: Senin / 11 Februari 2019	Berat beban	: 105 Kg
Standar Pengujian	: JIS S 1038 – 1994 (8.3)	Standar Putaran	: 4.255 putaran

Ilustrasi pengujian :



Catatan :

- Kondisi Caster masih Baik, yaitu tidak pecah dan tidak mengalami kerusakan.
- Kondisi Pin Caster masih Baik, yaitu tidak bengkok atau lepas.

Keputusan :

LULUS UJI / ~~TIDAK LULUS UJI~~ *)

Cimahi, 11 Februari 2019
Diuji oleh,

Stefanus Bambang R.
QC Testing

Mengetahui,

Widadi
CO of QC