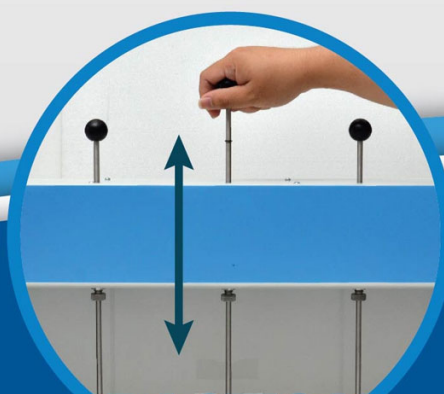


Flocculator

JT-06300



**STANDARDIZED
CONTROL**



**PRACTICAL
OPERATION**



**ROBUST
DESIGN**

JT-06300 Flocculator

JT-06300 Flocculator cocok digunakan untuk uji laboratorium yang disebut *Jar Test* (uji bejana) karena memiliki 6 buah pengaduk yang dapat berputar dengan kecepatan yang sama dari 10 hingga 300 rpm. Pada proses tersebut, Flocculator digunakan untuk memisahkan polusi pada pengolahan air sehingga didapatkan dosis koagulan yang optimal.

JT-06300 Flocculator sangat cocok untuk digunakan di laboratorium sekolah, industri kimia, metalurgi, industri makanan, industri obat, dan industri pengolahan air lainnya.

Fitur

- Kecepatan pengadukan dapat diatur sesuai kebutuhan, dari 10 hingga 300 rpm.
- Waktu pengadukan dapat diatur secara digital. Pengaduk akan berhenti ketika waktu habis.
- Kecepatan dan waktu pengadukan antara masing-masing pengaduk bersifat identik sehingga hasil percobaan dapat distandarisasi dan diulang berkali-kali.
- Informasi kecepatan dan waktu pengadukan ditampilkan menggunakan Layar LED yang mudah dibaca.
- Dilengkapi lampu untuk menyinari sampel yang sedang diteliti.
- Batang pengaduk dapat diatur ketinggiannya sesuai dengan kebutuhan.
- Menggunakan material yang kuat, kokoh, tahan terhadap bahan kimia dan korosi.
- Batang pengaduk menggunakan baja tahan karat dengan standar industri pengolahan makanan.
- Dilengkapi dengan sekering sebagai factor keamanan.
- Dilengkapi *buzzer* yang akan berbunyi ketika waktu pengadukan selesai.
- Dilengkapi dengan pegangan untuk memudahkan proses pemindahan.

Kelengkapan



Beaker 1000 ml (6 buah).



Kabel catu daya.



Panel kontrol



Lampu untuk menyinari sampel



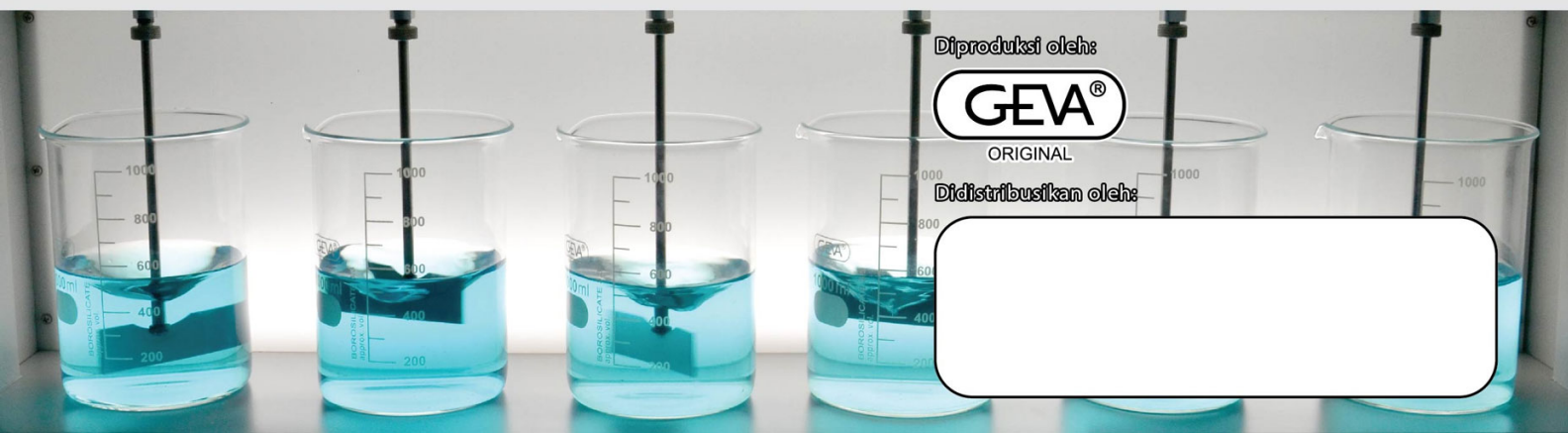
Pegangan plastik



Sekering 3 A

Spesifikasi

Jumlah batang pengaduk	6 buah.
Bahan batang pengaduk	Stainless Steel SUS304.
Kecepatan mengaduk	10 - 300 rpm.
Pengaturan waktu mengaduk	1 - 999 menit.
Lampu penerangan	1 buah dengan tombol ON/OFF.
Layar peraga kecepatan	3 digit (satuan rpm).
Layar peraga waktu	3 digit (satuan menit).
Dimensi	91 x 44 x 25 cm.
Berat	± 17 kg.
Motor	DC Motor.
Catu daya	220 V AC, 50Hz.
Sekering	5 A (untuk motor) dan 3 A (untuk catu daya).



Dihasilkan oleh:



Didistribusikan oleh:

