

## EQUIPO PRUEBA DE JARRAS TEST DE JARRAS- FLOCULADOR YFL6 - YFL4



Equipo para floculación de 4 y 6 puestos  
Puede programar a hasta tres ciclos de velocidad en el tiempo establecido

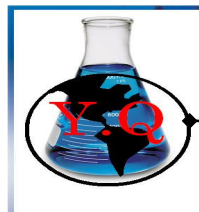
### **APLICACIONES:**

Determinación de los agentes floculantes para lograr la sedimentación, en el diseño de mezclas para el tratamiento de agua potable

Evaluación de la eficacia de un absorbente sobre agentes tóxicos

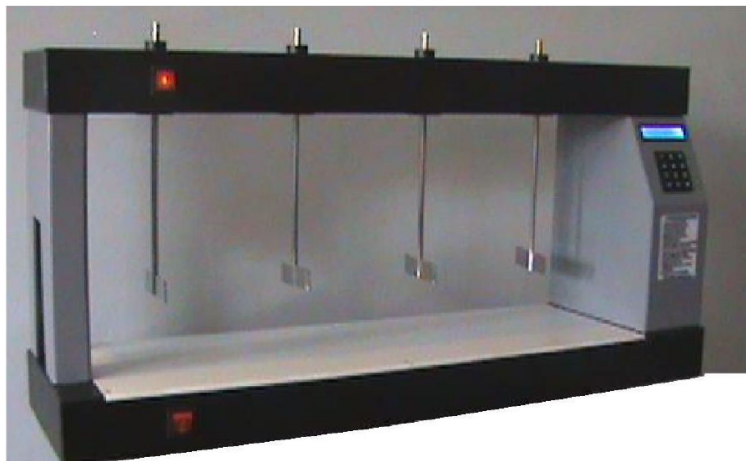
Para optimizar la adición de coagulantes y polielectrolitos para el tratamiento de aguas residuales y potables

Prueba de laboratorio con diferentes dosis químicas, mezcla a velocidad, tiempo de asentamiento, para estimar el mínimo o la dosis ideal de coagulante requerida para alcanzar los objetivos de calidad en un agua.



## Especificaciones:

### EQUIPO DIGITAL AUTOMÁTICO DE FÁCIL PROGRAMACIÓN



test de jarras-floculador de 4 puestos

- Altura libre para vaso de prueba 28 cm. hasta 2 litros
- Aspas en acero inoxidable , altura fácil de graduar
- Estructura construida en poliestireno de 1/4", alta resistencia Mecánica y térmica , moderno diseño
- Asas de sujeción para fácil transporte (opcional)

Línea de voltaje. 120 A.C. Fusible de 1.5amp.  
(Incluidos 1 repuesto en la parte posterior del equipo)

Excelente para pruebas de campo por su poco peso (7 kgr.)

**No tiene partes que se puedan oxidar, ideal para ambientes cálidos y húmedos**

### ACCESORIOS OPCIONALES

- 21.116.63** Vaso de precipitado forma alta cap. 2000 ml
- 29.202.10** Vaso de precipitado forma baja cap. 1000 ml
- 21.116.54** Vaso de precipitado forma alta cap. 1000 ml
- VA** Vaso acrílico cuadrado de 2000ml
- VA-LL** Vaso acrílico cuadrado con llave para toma de muestras de 2000ml

- Velocidad variable de 20-350/400 RPM y hasta tres ciclos continuos
- Control de velocidad tipo P.I.D. laso cerrado
- Programación manual y automática de muy fácil operación, de alta a baja velocidad, y viceversa
- Visualización de velocidad en LCD. Control digital por teclado
- Nivel de precisión +- 1 RPM
- Ciclo de trabajo programable (0-99 minutos y 59seg.) Alarma de terminación ciclo
- Lámpara fluorescente de 60wts. 120volt.(interruptor independiente )

