

## CONJUNTO DE PRUEBA DE AZUL DE METILENO



- El equipo de prueba de azul de metileno se utiliza para determinar el contenido de arcilla en la fracción fina de los agregados.
- El juego consta de agitador eléctrico 400/600 rpm, completo con hélice agitadora de  $\varnothing$  75 mm, base de soporte para agitador, bureta de vidrio de 50 ml, soporte de bureta, base de soporte para bureta, papeles de filtro de  $\varnothing$  125 mm (paquete de 100),  $\varnothing$  8 \* Varilla de vidrio de 300 mm, vaso de plástico de 2000 ml de capacidad, 100 gr de azul de metileno y 500 gr de caolinita.
- El equipo de prueba digital de azul de metileno también está disponible. Este modelo está equipado con un temporizador digital que se puede preconfigurar para cualquier duración hasta 999 minutos.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Agregados](#) | **Etiquetas:** [EN 933-9](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Normas

- EN 933-9

### Especificaciones técnicas

Modelo	Código de Producto	Nombre del Producto	Dimensiones (cm)	Peso (kilogramo)	Fuente de alimentación
BellProAzuMet-15A	B-01-03-03-260101	Equipo de prueba de azul de metileno	50x87x27	15	220 V, 50-60 Hz, 1 ph
BellProAzuMet-15B	B-01-03-03-260201	Equipo de prueba digital de azul de metileno	50x87x27	15	220 V, 50-60 Hz, 1 ph

### Accesorios/ Repuestos

Código de Producto	Nombre del Producto	Dimensiones (cm)	Peso (kg)
B-01-03-03-260301	Agitador eléctrico, 400/600 r.p.m	Ø 7,5	-
B-01-03-03-260401	Caolinita	—	0.5
B-01-03-03-260501	Sujeción de bureta	—	0.25
B-01-03-03-260601	Soporte de bureta	—	0.25
B-01-03-03-260701	Abrazadera de bureta	—	0.25
B-01-03-03-260801	Azul de metileno	—	0.1
B-01-03-03-260901	Papel de filtro (paquete de 100)	Ø 12,5	0.1
B-01-03-03-261001	Bureta de vidrio, 50 ml	5x5x82	0.25
B-01-03-03-261101	Vaso de precipitados de plástico con asa, 2000 ml	11x11x15	1
B-01-03-03-261201	Varilla de vidrio	Ø 0,8*30	0.1

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO