

ANALIZADOR DE FIBRA CRUDA MODELO RAWFIBER-06



DESCRIPCIÓN

Equipo utilizado para analizar el contenido de fibra cruda en productos alimenticios, agrícolas; se basa en el método de asimilación ácido-base y se obtiene el valor de fibra cruda mediante diferencia de peso dando el resultado en porcentaje. El equipo incluye toda la cristalería y elementos necesarios para realizar la prueba, se pueden analizar 6 muestras simultáneamente, es de fácil operación. Ideal para la industria de alimentos, en la enseñanza y en centros de calidad.

CARACTERÍSTICAS

Tipo de muestra: Productos alimenticios y agrícolas

Número de muestras: 6

Tiempo de medición: 100 minutos (aproximado)

Dimensiones: 670 x 300 x 670 mm

Peso: 30 kg

Alimentación: AC 220V / 50Hz

Potencia: 2.8 W

www.heedding.com