

Medidor manual instantáneo de Humedad en Harina



Modelo PR930



Las Mediciones del mañana, Hoy!
1-714-974-8837

Medidor manual instantáneo de Humedad en Harina

Medición Instantánea de Humedad en Harina

Este instrumento de fácil uso proporciona una medición instantánea, no destructiva del contenido de humedad en harina de arroz y otros productos en polvo. El PR930 está basado en nuestros años de éxito en medidores de humedad en granos y ser reconocido como el estándar mundial para instrumentos de medición de arroz, proporcionando a nuestros clientes de un dispositivo de medición de humedad de harina portátil, simple e instantáneo. Además, se proporciona una calibración de fábrica para arroz procesado (blanco), permitiendo al usuario contar con un instrumento compacto para ambas aplicaciones.

La demanda de harina, trigo y arroz continua creciendo, debido al alto valor nutritivo que ambas proporcionan, en una solución compacta. Con fuentes de todo el mundo multiplicando, es importante ser capaces de cuantificar la harina de la fuente. Este instrumento compacto y fácil de usar proporciona los resultados deseados con calidad de laboratorio. Dos bandejas de muestras son proporcionadas para harina y dos bandejas de muestra adicionales para granos.

De Fácil Operación – Resultados de Nivel Mundial

Para analizar una muestra, simplemente rellene la bandeja de muestra, ubíquela en el PR930 y gire la manivela. El contenido de humedad se mostrará instantáneamente. Los grandes botones e íconos, las alarmas audibles y los sonidos de confirmación ayudan al operario a tener confianza en sus mediciones y procedimientos incluso en los ambientes más estresantes.



- inserte la muestra
- Gire la manija grande
- El valor de humedad se muestran instantáneamente!

Estabilidad de Medición Sobresaliente

Las mediciones son hechas utilizando la resistencia, comparando la corriente DC de la muestra con el contenido de agua. Este es el mismo diseño utilizado en nuestro Riceter, el medidor de humedad más popular del mundo. Un termistor de temperatura integrado proporciona una compensación de temperatura automática. Estos componentes y el diseño de la bandeja de muestra combinados proporcionan una estabilidad y precisión tremenda cuando son comparados con los medidores de pérdida por secado.

Manejo fácil, Insuperable

El PR930 es impulsado a batería y es diseñado ergonómicamente para un uso sencillo en una sola mano. Pesando menos que 0.5kg (1 lb) e incluyendo un LCD retroiluminada el PR930 puede ser utilizado para mediciones por quien sea, donde sea, en cualquier lugar, incluso en la oscuridad. Una medición instantánea en el terreno, en subastas, durante la recepción de inspecciones, sobre camiones, vagones de ferrocarriles y otros medios de almacenamiento...el PR930 es un medidor de humedad único para harina y arroz.

Diseñado para Años de Uso Estable

El PR930 es el último diseño de Kett, el líder mundial en medidores de humedad portátiles e instrumentos de medición. Kett se mantiene detrás de los sistemas PR930 con una garantía de Un Año de **Total Cuidado** en piezas y mano de obra. La Fiabilidad y solvencia Kett le permiten enfocarse productivamente en el mejoramiento de la calidad de su producto y no perder tiempo en calibraciones ni verificando nuestros indicadores.

Kett es reconocida a nivel mundial con instrumentación de medición de granos.

Especificaciones


Modelo	PR930
Principio de Medición	Capacitancia (Di-Eléctrico)
Calibración del Producto y Rango de Medición	Harina de Arroz 8-18% Harina de Trigo 11-18% Trigo 9-30% Arroz blanco (largo/corto) 11-20% Arroz Paddy (largo/corto) 10-30/35
Volumen de muestra	Aproximadamente 10ml
Tiempo de Respuesta	Instantánea
Precisión (Harina/ Granos)	+/- 0.25% /0.5%
Resolución	0.1%
Pantalla	Producto, Valor
Temperatura Ambiente	5-40°C
Humedad Ambiente	0-85% RH (no-condensada)
Funciones	Compensación de Temperatura automática, apagado automático
Tipo de Pantalla	LCD Retroiluminada
Accesorios	4 Bandejas de Muestra, 2 cepillos de limpieza, cuchara con pinzas, baterías, caja de batería, estuche rígido, manual de operaciones.
Energía	4 Baterías AA
Peso (kg) (Neto/Embarque)	.44/1
Dimensiones (mm)	164Ax64.5hx94(D)

Con más de 65 años de diseño y fabricación de excelencia, el PR930, como todos los instrumentos Kett, es el estándar en el cual los otros son juzgados.

Las Mediciones del Mañana, Hoy!

Además de nuestro PR930 único, Kett fabrica cerca de 200 instrumentos diferentes. Disponible para portátiles de mano, laboratorio de escritorio o aplicaciones de procesos en línea, si usted precisa mediciones, le ofrecemos soluciones...hoy! Si usted precisa medir componentes orgánicos –con precisión, rapidez y de forma simple, haga una orden o pida una guía adicional para la elección del modelo, por favor llame gratis al teléfono Kett!

1-800-GET-KETT


SCIENCE OF SENSING
 PMB 504, 17853 Santiago Boulevard, Suite 107, Villa Park, CA 92861
 714-974-8837 • 714-974-8877 (FAX)
1-800-438-5388
 www.Kett.com
Sales, Support, Service

ISO 9001

