

## FEJ-60 halógeno rápido medidor de humedad

SFY-60 rápido medidor de humedad halógeno es un nuevo equipo de pruebas rápidas de agua que se puede utilizar para medir el contenido de humedad de cualquier sustancia,

(Riesgo calentando el material a excepción de una reacción química) del aparato de pirólisis utilizando el principio del diseño del peso, los instrumentos de medición de peso de la muestra, al mismo tiempo, los elementos de calentamiento halógeno y la rápida evaporación de secar el canal de muestra.

En la pantalla proceso de secado, aparatos, medición continua y en tiempo real del proceso de secado de la muestra el contenido de humedad% de pérdida, de secado, la determinación final del contenido de humedad de las teclas de pantalla bloqueados pueden ser observados por el valor del agua, el peso del valor inicial, valor inicial, poniendo a prueba los datos de tiempo.

Con el método tradicional en comparación con el calentamiento del horno, calefacción halógeno se puede lograr en el menor tiempo posible la máxima potencia de calentamiento rápido en una muestra de alta temperatura estaba seco, lo que acelera enormemente el tiempo de medición. El instrumento se puede utilizar para todas las necesidades de medición rápida de la humedad en campos como la medicina, la alimentación, el tabaco, los productos químicos, té, alimentos, textiles, agricultura, silvicultura y así sucesivamente.

El instrumento de comunicación con el ordenador y probar el agua a través de los datos informáticos a imprimir los resultados.

Coincidencia también se puede utilizar para probar la impresora directamente a imprimir los resultados de los datos de agua