

Moisture Analyzer



HE73 und HE53 Halogen Feuchte-Analysegeräte

Zuverlässige Ergebnisse

Einfache Bedienung

Preiswerte Qualität



Der Feuchtegehalt zählt
Schnelle und einfache Analyse

METTLER TOLEDO

Einfach zuverlässig

Eine gute Investition in Qualität

Der HE73 und HE53 Halogen Moisture Analyzer sind zuverlässige und kostengünstige Lösungen zur Bestimmung des Feuchtegehalts Ihrer Produkte. So gewährleisten Sie nicht nur hohe Qualität, sondern optimieren auch die Haltbarkeit bzw. Lagerfähigkeit. Die robusten und kostengünstigen Moisture Analyzer vereinen die jahrelange Erfahrung von METTLER TOLEDO in der Herstellung von Präzisionsinstrumenten mit der umfassenden Expertise des Unternehmens auf dem Gebiet der Feuchtebestimmung.

Die Bedienung von HE73 und HE53 ist intuitiv und bedarf keiner expliziten Einweisung. Dank der Hinweise zur Benutzerführung und dem Leiffaden zur Feuchtebestimmung sind Messungen schnell vorbereitet und Sie können umgehend mit der genauen Bestimmung des Feuchtegehalts beginnen. Die in der Schweiz entwickelten Instrumente gewährleisten Ihnen zuverlässige Resultate und eine ausgezeichnete Leistung über viele Jahre hinweg.

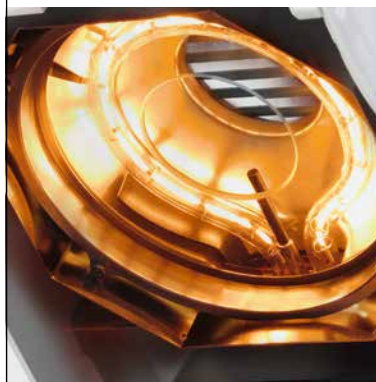
Zuverlässige Ergebnisse



HE73 und HE53 liefern genaue und wiederholbare Resultate zum Feuchtegehalt in nur wenigen Minuten.

- Zuverlässig
- Effizient
- Produktiv

Preiswerte Qualität



Halogenrocknung und Wägeinheit ergeben ein ausgezeichnetes Preis-Leistungsverhältnis.

- Moderne Technologie
- Robustes Design
- Lange Lebensdauer

Expertise der Feuchtebestimmung



Profitieren Sie von unserem Know-how in der Feuchtebestimmung.

- Schnelle Einrichtung
- Online Training
- Ready to use Methoden



Schnelle Bestimmung des Feuchtegehalts in nur drei Schritten

Noch nie war die Bestimmung des Feuchtegehalts so leicht. Folgen Sie einfach der grafischen Anzeige auf dem Bildschirm und Ihre Resultate werden innerhalb weniger Minuten angezeigt.



1. Trieren Sie die leere Waagschale.



2. Geben Sie die Probe hinzu und verteilen Sie sie gleichmässig.

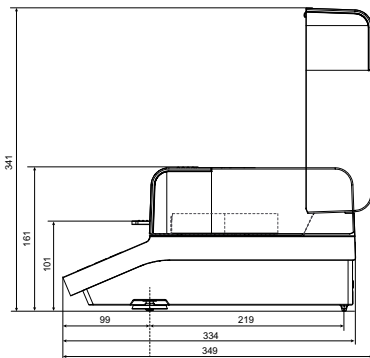
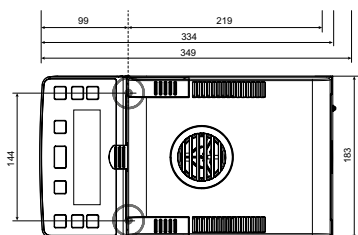


3. Drücken Sie Start. In nur wenigen Minuten werden die Ergebnisse auf dem Bildschirm angezeigt.

METTLER TOLEDO Service

Unser weltweites Servicenetz steht Ihnen jederzeit zur Verfügung, um Sie bei der Kalibrierung und Wartung zu unterstützen und eine dauerhafte Spitzenleistung Ihrer Moisture Analyzer zu garantieren.

Technische Daten



	HE73	HE53
Wägekapazität	71 g	54 g
Ablesbarkeit	1 mg, 0,01 % MC	1 mg, 0,01 % MC
Wiederholbarkeit	0,15 % (2 g Probe), 0,05 % (10 g Probe)	0,15 % (2 g Probe), 0,05 % (10 g Probe)
Abschalten	Vollautomatisch, zeitgesteuert, frei (1 mg/10 bis 140 s)	Vollautomatisch, zeitgesteuert
Trocknungsprogramme	Standard, schnell	Standard, schnell
Trocknungsverfahren	2	1
Temperaturbereich	50 – 200 °C (1 °C Teilung)	50 – 160 °C (1 °C Teilung)
Heizmodul	Halogen	Halogen
Resultatanzeige	% MC, % DC, % ATRO MC, % ATRO DC, g	% MC, % DC, % ATRO MC, % ATRO DC, g
Anzeige	LCD mit Hinterleuchtung	LCD mit Hinterleuchtung
Anzeigefunktionen	Bedienerführung, Prozessanzeige	Bedienerführung, Prozessanzeige
Gewicht	4,1 kg	4,1 kg

Zubehör



Aluminiumprobenschalen

Gewährleisten eine hervorragende Wiederholbarkeit für alle Anwendungen.

Bestellnr. 13865



Glasfaserfilter

Verwenden Sie Flüssigkeiten und Pasten, um die Wiederholbarkeit zu erhöhen und die Messdauer um bis zu 50 % zu verringern.

Bestellnr. 214464



Drucker

Der schnellste Weg zur Dokumentation Ihrer Feuchteresultate.

Bestellnr.
11124300 (RS-P25)
11124303 (RS-P26)

www.mt.com/moisture

Für weitere Informationen

Mettler-Toledo AG

Laboratory and Weighing Technologies

CH-8606 Greifensee, Schweiz

Tel.: +41 44 944 22 11

Fax: +41 44 944 30 60

Technische Änderungen vorbehalten

© 11/2014 Mettler-Toledo AG

Gedruckt in der Schweiz 30097229

Global MarCom Switzerland