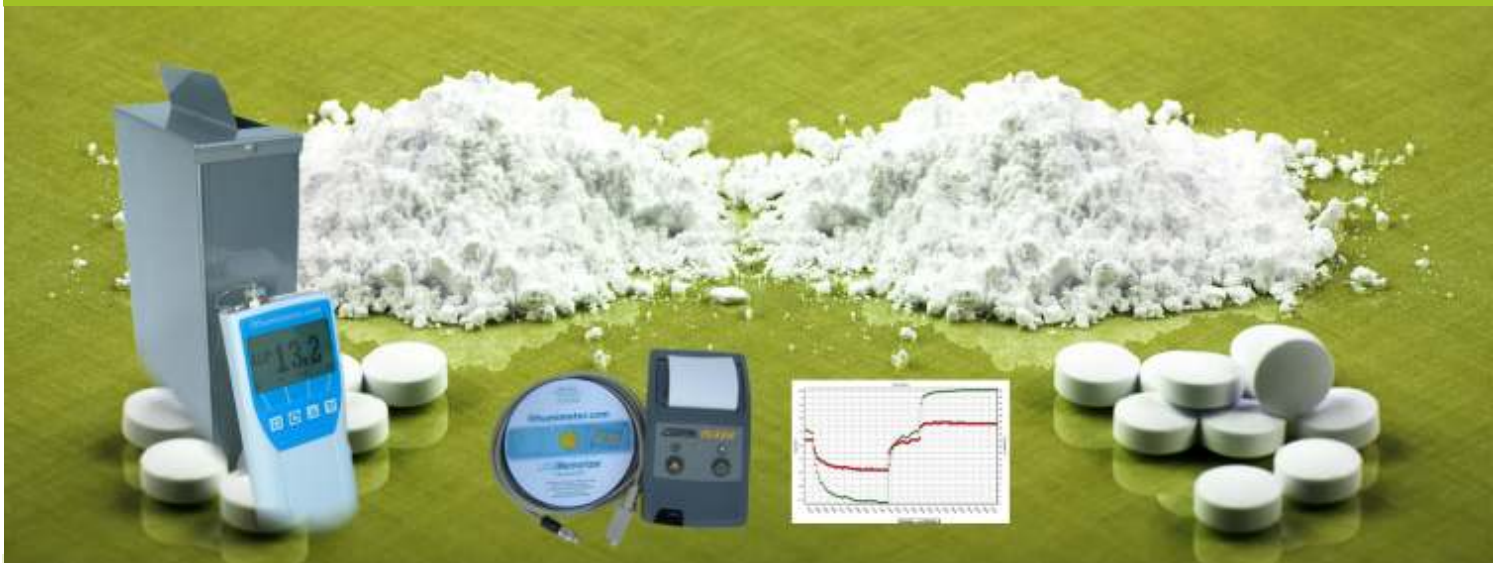




humimeter FS4.2

Kundenkalibrierbares Universal-Materialfeuchtemessgerät

für Granulate und Pulver mit definierten Probenmengen und Probentemperaturmessung



Ihre Vorteile

- Sehr genaue Messung durch temperatur- und schüttdichtekompensiertes Messverfahren
- Einfache und bedienfreundliche Handhabung
- Sekundenschnelle Messung
- Kunden-Kalibrierfunktion
- Menüsprache in Deutsch, Englisch, Italienisch, Französisch, Spanisch, Russisch

humimeter FS4.2 mit Datenlogger

- Online-Funktion zur Datenübermittlung auf den PC
- Integrierter Speicher und Druckeranschluss
- Eine neue robuste leistungsstarke Handmessgeräteserie zur Feuchtemessung mit innovativen Sensortechnologien



Nur eine **genaue Feuchtemessung** ermöglicht eine faire Abrechnung für Produzenten, Händler und Endverbraucher. Der Qualitätskontrolle kommt somit eine große Bedeutung bei der Vermeidung von Anlagenproblemen zu.

Mit dem **humimeter FS4.2 Universalfeuchtemessgerät** ist dieser Vorgang mühelos und in sekundschnelle verrichtbar.

Das Messgerät einschalten, Gerät mit Material befüllen und Feuchtegehalt vom LCD ablesen.

Die Messwerte können am Gerät gespeichert werden und ggf. auf einen mobilen Drucker ausgegeben, oder zu einem PC übertragen werden. Mit der integrierten Online-Funktion werden gespeicherte Daten an andere Programme übertragen.

Um extreme kostenintensive Fehler auf Grund falscher Feuchte zu vermeiden, muss die Feuchtigkeit von Materialien im Herstellungs- und Verarbeitungsprozess kontrolliert werden, um rechtzeitig Maßnahmen ergreifen zu können.

Sie sparen Energiekosten und Arbeitszeit!!

Messtechnik Schaller GmbH hat durch jahrzehntelange Erfahrung und unter ständiger Weiterentwicklung eine **ausgezeichnete Qualität** in der Entwicklung und Herstellung von **Luft- und Materialfeuchtemessgeräten** für **professionelle Anwendung** erreicht. **Hauptanwendungsbereiche** dafür sind: **Klima, Umwelt, Lebensmittel, Bioenergie, Gebäude, Papier, Karton** und **Materialien verschiedenster Art**.

Mehr als **40.000** kundenspezifische Feuchtemessgeräte wurden produziert und **weltweit** an **Industrie** und **Universität** geliefert.

Unser **Support** steht Ihnen zuverlässig zur Seite, um Fragen zu beantworten oder Ihre technischen Probleme zu lösen.

Technische Daten:

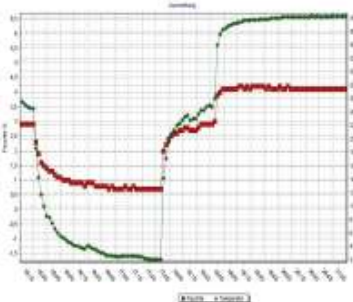
humimeter FS4.2 Kundenkalibrierbares Universal – Materialfeuchtemessgerät

für Granulate und Pulver mit definierten Probenmengen und Probestemperaturmessung

Art.Nr 12069

- Auflösung 0,1%
- Hektoliterkompensiert
- Probestemperaturmessung
- Temperatur ist wahlweise auf °C und °F umschaltbar
- Automatische Temperaturkompensation
- Sekundschnelles Messergebnis
- Hold Funktion, manueller Messwertspeicher für 10.000 Werte mit Messortbeschreibung
- Lieferanten-Speicherverwaltung
- Kunden-Kalibrierfunktion
- Integrierte Online-Funktion
- Robustes, rostfreies Gehäuse
- Mit Digitalwaage, Koffer, Messbecher, PC Schnittstelle, PC Software, USB Adapter und Batterien
- Option: Drucker, ISO Prüfmittelüberwachung, Laborauftrag

Know-how durch jahrzehntelange Forschung & Entwicklung!



Grubatec AG • Logistikzentrum • Eichenweg 1 • CH-4410 Liestal

Tel. +41(0) 55 617 00 80 • Fax +41(0) 55 617 00 81 • sales@grubatec.ch • www.grubatec.ch