

Messgeräte für die Lebensmittelindustrie

Artikel vom 19. April 2022

Mess- und Prüfgeräte, Sensoren

Auf der [»Anuga Foodtec 2022«](#) nimmt [Hanna Instruments](#) in Halle 5.2, Stand B050/C059, zum ersten Mal an der Fachmesse für die Lebensmittel- und Getränkeindustrie teil und zeigt neue Produkte mit intuitiver Bedienbarkeit, hoher Messgenauigkeit und der Möglichkeit zum digitalen Datentransfer.



Die pH-Tester-Produktfamilie auf einen Blick (Bild: Hanna Instruments).

Zu den »Anuga Foodtec«-Messepremieren von Hanna Instruments zählt die Produktfamilie »Halo2« mit 15 präzisen, kompakten pH-Testern mit Bluetooth-Smart-Technologie. Die Tester ermöglichen eine jederzeit schnelle, unkomplizierte und vernetzte Messung des pH-Werts als einem der wichtigsten qualitätskritischen Lebensmittelparameter überhaupt. Über das integrierte Bluetooth-Modul können die Tester mit der auf einem Smartgerät installierten »Hanna Lab App« verbunden werden. Die App zeigt Messdaten, generelle »Halo«-Informationen, pH-Tutorials und Kontaktinformationen. Anwender können die Geräte selbstverständlich auch ohne Bluetooth und Smartgerät verwenden. Von Teigwaren über Schokolade und Käse bis zu Bier und Wein: Mit den neuen »Halo2«-pH-Testern lassen sich vielfältige Erzeugnisse messen. Die »Anuga Foodtec 2022« findet vom **26. bis 29. April 2022** in Köln statt.

Hersteller aus dieser Kategorie

Polytec GmbH

Polytec-Platz 1-7
D-76337 Waldbronn
07243 604-0
info@polytec.de
www.polytec.de
[Firmenprofil ansehen](#)

a.b.jödden gmbh

Europark Fichtenhain A 13a
D-47807 Krefeld
02151 516259-0
info@abj-sensorik.de
www.abj-sensorik.de
[Firmenprofil ansehen](#)

Jumo GmbH & Co. KG

Moritz-Juchheim-Str. 1
D-36039 Fulda
0661 6003-0
mail@jumo.net
www.jumo.net
[Firmenprofil ansehen](#)
