

Dichtemessgerät

Artikel vom **25. November 2020** Mess- und Prüfgeräte, Sensoren



Tragbares Dichtemessgerät bzw. digitale Würzespindel zur Bestimmung des (scheinbaren) Extraktgehalts (Bild: Anton Paar).

Das »DMA 35« von Anton Paar ist ein tragbares Dichtemessgerät bzw. eine digitale Würzespindel zur Bestimmung des (scheinbaren) Extraktgehaltes. Laut Hersteller benötigt das Messgerät minimale Probenmengen, kompensiert die Temperatur selbstständig und ist gegen Stöße und Spritzer geschützt. Im Fall eines Messzellendefekts kommen ist dank der speziellen Messzellenverbindung ein Austausch möglich. RFID- und Bluetooth erleichtern das Datenhandling in der Gärverlaufskontrolle, indem Tanks identifiziert und Daten entsprechend ausgegeben werden. Das mobile Gerät kann überall dort verwendet werden, wo Dichte und Konzentration von Proben direkt vor Ort und mit hoher Genauigkeit zu bestimmen sind.



Anton Paar Germany GmbH Infos zum Unternehmen