

Wir begleiten
Ihre erfolgreiche
Getränkeherstellung

Getränkeanalytik

**SCHLISSMANN
SCHWÄBISCH HALL**



Tel. 07 91 - 9 71 91-0 • Fax 9 71 91-25
C. Schliessmann Kellerei-Chemie GmbH & Co.KG
Auwiesenstr. 5 • D-74523 Schwäbisch Hall

ALIVION Spark M-20

Stand 9_2022

- Handliches Schnelltestgerät für die Messung von Methanol in Destillaten und Spirituosen -

Die Vorteile auf einen Blick:

- Portable Schnellmethode auf Basis der Nanosensor-Technologie
- Sowohl für die Betriebskontrolle in der Produktion als auch für die Untersuchung fertiger Spirituosen
- Keine Probenvorbereitung
- Einfache 2-Punkt-Kalibrierung mit Standards (im Set enthalten)
- Sehr gut verständliche Menüführung für einfache Handhabung und Bedienung
- Messbereich: 0,01-10%vol Methanol
- Genauigkeit $\pm 10\%$ des Messergebnisses
- Nachweisgrenze bei 40-50%vol Alkohol: 30g Methanol / hL reinen Alkohols
- Zeitaufwand pro Probe: 4-8min

Anwendungszwecke:

- Optimierung der Destillationsführung
- Überprüfung von Destillaten und Spirituosen auf die Einhaltung der gesetzlichen Grenzwerte für Methanol
- Überprüfung des Verschnitts verschiedener Chargen gleichartiger Destillate
- Überprüfung der spezifikationsgemäßen Beschaffenheit zugekaufter Destillate und Spirituosen
- Schnelltestung auf Verfälschungen im Wareneingang
- Kontrolle der Wirksamkeit von Methoden der Demethanolisierung



Lieferumfang (Art.-Nr. 1270):

- Gerät incl. eingebautem Akku und Ladegerät für eine 220V-Steckdose
- 2 Kalibrier-Standards (Art.-Nr. 1272)
- 120 Stück Einmal-Probenröhrchen 20 Stück + 100er Box (Art.-Nr. 1274)
- Tafel zur Ablesung von g MetOH / hl rA aus dem angezeigten Messergebnis und dem bekannten Alkoholgehalt der Untersuchungsprobe

Unser Service in Deutschland:

- Beratung und Angebotserstellung
- Vorführung bei uns oder Ihnen
- Nachlieferung von Verbrauchsmaterialien