

SENTIA™

Sentia™ Analyzer borelemző készülék



Hordozható
teszt a borászatban



Érintőképernyő
a könnyű kezelhetőségért



Egyszerű, intuitív használat
speciális képzést nem igényel



Gyors teszteredmények
a gyors döntésekhez



Automatikus kalibrálás
a nyugodt munkavégzéshez



A **Sentia™ Analyzer** a szabad SO₂-t (kén-dioxid), az almasavat és a glükózt méri a vörös- és fehérborban. A színes, nagyfelbontású érintőképernyős kijelzővel és hosszú akkumulátor-üzemidővel rendelkező Sentia™ rendszer megkönnyíti, hogy kevesebb mint egy perc alatt megkapja a vizsgálati eredményeket, bárhol és bármikor.

JELLEMZŐK

- Gyors eredmény kevesebb mint egy perc alatt
- A kézi méret lehetővé teszi az elemzést a pincészetben
- Az eredmények feltöltése PC-re, tabletre vagy telefonra Wi-Fi-n keresztül
- Érintőképernyős kijelző
- Több mint 100 szabad SO₂ teszt egyetlen feltöltéssel
- Más vizsgálati módszerekkel összehasonlítható, reprodukálható eredmények
- Könnyű és intuitív használat bármely csapattag számára
- Automatikus kalibrálás (nincs szükség kalibrálásra)

MŰSZAKI ADATOK

- Csak Sentia™ tesztcsíkokkal működik
- Mérési tartomány:
 - Szabad SO₂: 3 - 50 mg/L -
 - Almasav: 0,05 - 5 g/L
 - Glükóz: 0,1 - 10 g/L
- Akár 1000 teszteredményt tárol letöltés vagy áttekintés céljából
- Hosszú akkumulátor-élettartam
- 7 cm-es (2,7 hüvelykes) érintőképernyős színes kijelző
- Vezeték nélküli (Wi-Fi) kapcsolat (csak 2,4 GHz)
- Kényelmes szalagkibobó mechanizmus
- Könnyű és hordozható – 210 g / 15 cm x 8,4 cm x 3,2 cm
- Különböző környezeti viszonyok széles körére tervezve
- Környezeti hőmérséklet-tartomány: 10°C és 30°C között



Sentia™ SO₂ tesztcsíkok



A Sentia™ SO₂ (kén-dioxid) tesztcsíkok a Sentia™ analízáló készülékkal használva mérik a szabad SO₂-t az erjedés utáni vörös- vagy fehérborban.

A Sentia™ SO₂ tesztcsíkok megkönnyítik a tesztelést. Egyetlen csepp borra van szükségük a kényelmes és könnyű mintavételhez, így a beépített minőségellenőrzés által nyújtott további védelemmel ön arra összpontosíthat, ami igazán számít: hogy megkapja a szükséges teszteredményeket, amikor és ahol csak szüksége van rájuk.

JELLEMZŐK

- Teszt típus-azonosító és azonosítószám élénk színben, könnyen olvasható betűtípussal
- Légmentesen záródó 25 darabos fiola a könnyű tárolás és visszakeresés érdekében
- Az ausztráliai Melbourne-ben, legmodernebb ISO-tanúsítvánnyal rendelkező üzemben gyártva
- Kényelmes fehér félköríves tesztfelület, amely biztosítja, hogy a felhasználó időről időre egységes mintafelhasználást végezzen
- Az ergonomikus fiola 25 darab tesztcsíkot tartalmaz, így nem fog kifogni, amikor a legnagyobb szüksége lenne rájuk
- Csak egyetlen csepp borra van szükség az elemzéshez

MŰSZAKI ADATOK

- Mintatípus: erjedés utáni vörös- és fehérborok
- Mintaméret: ≥ 8 µl
- Mérési tartomány: 3 - 50 mg/L
- Vizsgálatok fiolánként: 25
- Tárolási hőmérséklet: 2°C - 8°C

Sentia™ almasav tesztcsíkok



A Sentia™ almasav tesztcsíkok a Sentia™ analízáló készülékkel használva pontosan ellenőrzik az almasavat a malolaktikus erjedés során, hogy megakadályozzák a mikrobák növekedését és biztosítsák a bor stabilitását.

Egy egyszerű, 1:5 arányú előhígítás után a Sentia almasav pufferrel kevesebb mint egy perc alatt pontos és megbízható almasav eredményt kap.

JELLEMZŐK

- Teszt típus-azonosító és azonosítószám élénk színben, könnyen olvasható betűtípussal
- Légmentesen záródó 25 darabos fiola a könnyű tárolás és visszakeresés érdekében
- Az ausztráliai Melbourne-ben, legmodernebb ISO-tanúsítvánnyal rendelkező üzemben gyártva
- Kényelmes fehér félköríves tesztfelület, amely biztosítja, hogy a felhasználó időről időre egységes mintafelhasználást végezzen
- Az ergonomikus fiola 25 tesztcsíkot tartalmaz, így nem fog kifogni, amikor a legnagyobb szükség van rá.
- Csak 100 µL szükséges az elemzéshez

MŰSZAKI ADATOK

- Mintatípus: vörös- és fehérbor
- Mintaméret: 100 µL
- Mérési tartomány: 0,05 - 5 g/L
- Vizsgálatok fiolánként: 25
- Tárolási hőmérséklet: 2 °C - 8 °C
- További szükséges fogyóeszközök: Sentia™ almasav puffer

Sentia™ glükóz tesztsíkok



A Sentia™ Glükóz tesztsíkok a Sentia™ analízáló készülékkel használva megjelenítik a vörös- és fehérborok aktuális glükózsintjét.

A Sentia™ fruktózeszt fejlesztés alatt áll, hogy kiegészítse a glükózesztet és teljes cukorprofil biztosítson. Addig is a fruktóz meghatározható önállóan is.

JELLEMZŐK

- Tesztípus-azonosító és azonosítószám élénk színben, könnyen olvasható betűtípussal
- Légmentesen záródó 25 darabos fiola a könnyű tárolás és visszakeresés érdekében
- Az ausztráliai Melbourne-ben, legmodernebb ISO-tanúsítvánnyal rendelkező üzemben gyártva
- Kényelmes fehér félköríves tesztfelület, amely biztosítja, hogy a felhasználó időről időre egységes mintafelhasználást végezzen
- Az ergonomikus fiola 25 tesztsíkot tartalmaz, így nem fog kifogni, amikor a legnagyobb szükség van rá.
- Csak egyetlen csepp borra van szükség az elemzéshez

MŰSZAKI ADATOK

- Mintatípus: vörös- és fehérbor
- Mintaméret: $\geq 8 \mu\text{l}$
- Mérési tartomány: 0,1 - 10 g/l
- Vizsgálatok fiolánként: 25
- Tárolási hőmérséklet: 2°C - 8°C



Forgalmazó:



Vinodress Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

1089 Budapest, Üllői út 102. 4. épület 331.

www.vinodress.com | telefon: +36 20 449 4050 | e-mail: info@vinodress.com