



EnSURE

Egy műszer | Többféle teszt



www.bentleyhungary.hu

EnSURE

A Hygiene EnSURE ellenőrző rendszer egy műszert használ, hogy összegyűjtse, elemezze és beszámolót készítsen több minőségi indikátorról. Jellegzetessége az új csúcstechnológia alkalmazása és a szabadalmaztatott mérnöki kivitelezés, így az EnSure hordozható és egyszerű használni. Rugalmas és pontos felhasználást biztosít a minőségellenőrző rendszerek számára.

- A készülékkel felületi és folyékony mintavételezéses ATP, magas érzékenységű ATP/ allergén megelőzést szolgáló, összcsíra, Enterobacteriaceae, koliform, E.coli, Listeria spp., Listeria monocytogenes, alkalikus és savas foszfátáz tesztek mérhetőek.
- Érzékeny – akár 0,1 femtomol ATP kimutatására képes.
- Fejlett fotodiódás technológia – belső félvezető fotodetektor, amely rázás vagy leejtés esetén sem sérül.
- Memória kapacitás:
 - 100 napi program,
 - 200 lehetséges felhasználó,
 - 5 000 helyszín/felület.
- Kicsi, könnyű, kézben tartható eszköz.
- Gyors teszt mód, amely lehetővé teszi eseti tesztelést is.
- Nagy kijelzős képernyő háttérvilágítással és akár félkövré betűkkel.
- Két darab AA elemmel biztosított a hónapokig tartó folyamatos használat.



Teszt design

Szabadalmaztatott Snap-valve™ kivitel teszi lehetővé a kiváló minta visszanyerést és a reprodukálható eredményeket.



Kémia

A tesztben lévő folyadék-stabil reagens elősegíti az eredmények megismételhetőségét és minimalizálja a költségeket.



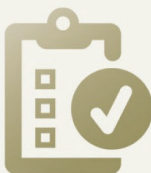
Technológia

A fotodiódás fényérzékelő technológia biztosítja a stabil fényérzékelést és mérést, évenkénti karbantartás nélkül.



Teljesítmény

A Hygiene cég termékei harmadik fél által validált kiváló érzékenységgel, reprodukálhatósággal, linearitással és pontossággal rendelkeznek.



Nyomonkövetés és tendencia

Az eredmények a SureTrend szoftverrel tárolhatóak, analizálhatóak és prezentálhatóak.



Elemek élettartama

AA típusú elemekkel működő kivitel, amely akár 6-8 hónap folyamatos használatot biztosít, újratöltés vagy dokkolás nélkül.



Kalibráció

Az EnSure minden bekapcsoláskor egy kalibrációs öntesztet végez. További ellenőrzések is lehetségesek a Kalibrációs Ellenőrző Készlettel (Cikkszám: PCD4000).



Protektív kivitel

A erősen tervezett tok a szigetelt billentyűzettel nagyfokú tartósságot biztosít ugyanakkor kényelmes egykezes használatnál.



ATP tesztek

UltraSnap™ | ATP felületi teszt

Az UltraSnap felületi ATP teszt felhasználóbarát, minden-az-egyben típusú ATP ellenőrző eszköz. A ceruza méretű teszt könnyen használható, kicsi és környezetbarát. Az UltraSnap mind érzékenységi, mind megbízhatóságában megfelelő biztonságot nyújt számos ipari alkalmazás számára.



Cikkszám: US2020 | 100 teszt/doboz

AquaSnap™ | ATP vízteszt

Az AquaSnap Total és az AquaSnap Free is minden-az-egyben típusú eszközök az összes ATP és a szabad (nem-mikrobiális) ATP érzékelésére a vízmintákban. Az AquaSnapnél a pontos és kényelmes mintavételt nagymértékben segíti a mintavevő speciális kialakítása.



AquaSnap Total - Cikkszám: AQ 100X | 100 teszt/doboz

AquaSnap Free – Cikkszám: AQ 100FX | 100 teszt/doboz

Magas érzékenységű ATP Allergén tesztek

SuperSnap™ | A következő generációt képviseli az ATP meghatározásban

A Hygiene portfóliójában a minden-az-egyben eszközök között a SuperSnap a legérzékenyebb felületi ATP teszt. A SuperSnap képes még a rendkívül alacsony szintű ATP kimutatására is és használható akár úgy is, mint egy allergén kereszt-fertőződést megelőző eszköz.



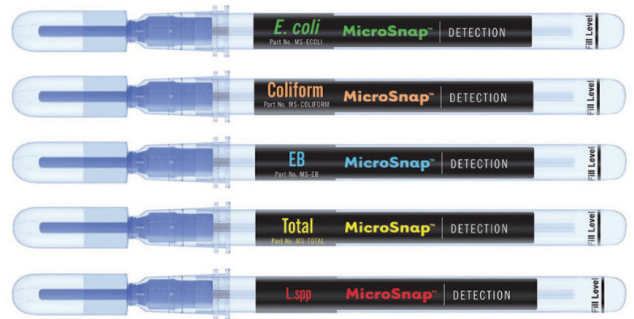
Cikkszám: SUS3000 | 100 teszt/doboz

Keresse a tesztek használatát bemutató videókat a www.bentleyhungary.hu honlapon.

Mikroorganizmus tesztek

MicroSnap™ | Mikroorganizmusokat jelző tesztek

A MicroSnap családban lévő termékekkel felületekről vagy termékekből is kényelmesen kimutathatjuk az E. coli-t, koliformot, az Enterobacteriaceae-t, MicroSnap Listeria fajokat és az összcsiraszámot, 8 óra vagy kevesebb időtartam alatt.



E. coli MS-E-CEC/MS-ECOLI · koliform MS-E-CEC/MS-COLIFORM
Enterobacteriaceae MS-E-EB/MS-EB · Total MS-E-TOTAL/MS-TOTAL

MicroSnap™ | Humán patogén kimutatására

A MicroSnap L.Mono egy gyors tesztet a Listeria monocytogenes kimutatására és meghatározására.



Enzimes mérések

ZymoSnap™ | Alkalikus foszfatáz teszt

A ZymoSnap ALP-vel megmérhetjük az alkalikus foszfatáz aktivitását a tejben és a tejtermékekben, ezáltal percek alatt ellenőrizhetjük a pasztőrálás hatékonyságát.



Cikkszám: ZS-ALP-100 | 100 teszt/doboz

CrossCheck™ | Savas foszfatáz teszt

A CrossCheck tesztel megmérhetjük a savas foszfatáz aktivitását, a nyers húsból lévő természetes enzimet, amely mint egy indikátor mutatja a főzés hatékonyságát és a keresztzennyeződés veszélyét.



Cikkszám: CX-100 | 100 teszt/doboz

SURETrend adat letöltő és eredmény kiértékelő szoftver

A SureTrend egy könnyen használható, adat letöltő és eredmény kiértékelő szoftver, amelyet a gyártó minden EnSure luminométerhez biztosít.



A kijelzőn minden adat egyszerre megjeleníthető.

A SureTrend programablakban a saját igényeinknek megfelelően alakíthatjuk ki az eredmények megjelenítését, kiértékelését. A kijelző képes megjeleníteni pl. ATP eredményeket, mikrobiológiai adatok változását, figyelmeztetéseket, nem megfelelő helyeket is akár.

Színreakcióval jelző tesztek (nem igényelnek leolvasó műszert)

PRO-Clean™ | Felületi fehérje teszt



Cikkszám: PRO-100 | 100 teszt/doboz

AllerSnap™ | Felületi allergén (fehérje) teszt



Cikkszám: ALS-100 | 100 teszt/doboz

SpotCheck Plus™ | Felületi glükóz, laktóz teszt



Cikkszám: GL100 | 100 teszt/doboz

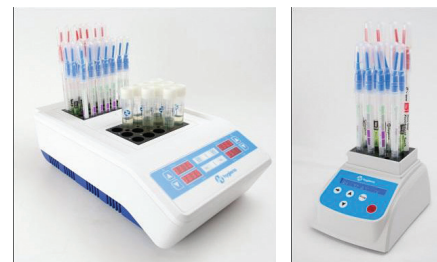
Egyéb kiegészítő eszközök

Kalibrációs kontroll kit



Cikkszám: PCD4000

Digitális inkubátorok | 12 vagy több mintához



ebanfi@bentleyinstruments.com

Telefon: +36 30 9 544 990, +36 22 414 100

www.bentleyhungary.hu