

UltraSnap™ | FELÜLETI ATP TESZT

Az UltraSnap egy olyan felhasználóbarát felületi ATP teszt, amely a Hygiene luminométerekkel együtt használható. A teszt tartalmazza az előre nedvesített tamponfejet az optimális mintavételhez. Az egyedülállóan stabil reagens és a Hygiene által szabadalmaztatott Snap-Valve™ technológia segítségével könnyen aktiválható, így biztosítva a kiváló reprodukálhatóságot és megbízhatóságot ATP jelenlétének tesztelésére felületeken.

ELŐNYEI:

- az előre nedvesített tamponnal maximalizálható a mintagyűjtés és képes áthatolni a biofilm rétegen
- az egyedülállóan stabil reagens ad kiváló érzékenységet és megbízható eredményeket
- 100%-ban újrahasznosítható műanyagból
- 15 hónap eltarthatóság hűtőszekrényben (2-8°C-on)
- 4 hét eltarthatóság szobahőmérsékleten (21-25°C-on)

HATÉKONYSÁGA:

Harmadik fél által, nagy referencia laboratóriumban elvégzett tanulmány szerint az UltraSnap kimagasló teljesítményét igazolta. Amellett, hogy kiváló ismételtetőséget igazoltak vissza, a Hygiene rendszere bizonyította kiemelkedő teljesítményét a linearitás, az érzékenység és a pontosság terén is.

ÉRZÉKENYSÉGE:

- SystemSURE Plus rendszerrel: 1 fmol ATP (10^{-15} mol)
- EnSURE rendszerrel: 0,1 fmol ATP (10^{-16} mol)

UltraSnap TESZT LÉPÉSEI:

