



UltraSnap -reagenssi

UltraSnap-testipuikot pintahygienian valvontaan, 100 kpl / ltk.

Kuvaus tuotteesta

Hygienia UltraSnap -testi mittaa mikrobi-, kasvi- ja eläinsoluista peräisin olevien ATP-molekyylien määrää. Tämän ns. kokonais-ATP:n määrä kertoo tutkittavan kohteen hygieniatason ns. RLU-arvona, jota verrataan jäljempänä annettuihin tai käyttäjän määrittelemiin hygieniarajoihin. Testitulokset saadaan 15 sekunnissa joka on helppo liittää jo olemassaoleviin puhdistusrutiineihin ja omavalvontaan. Testistä ei jää pinnoille kemikaaleja.

UltraSnap-testien varastointilämpötila on +2 - +8 °C ja säilyvyys on 15 kk etikettiin merkitystä valmistuspäivästä alkaen. Huoneenlämmössä testi säilyy noin 4 viikkoa (<25°C). Suora auringonvalo tuhoaa testin nopeasti.

Käyttöohje

Pintapuhtausnäytteiden raja-arvosuosittelut:

Pestyt sairaalainstrumentit ja -välineet, astianpesukoneet, sairaalapesukoneet, kriittiset kohteet teollisuudessa (täyttösuuttimet, venttiilit jne.):

alle 10 RLU hyvä

10 - 20 RLU välttävä

yli 20 RLU hylätty

Puhtaat potilas- ja välinetilat sairaaloissa, pestyt käsittelytasot ja -linjat, kuljettimet ja putket teollisuudessa, leikkuulaudat, työvälineet jne. suurkeittiöissä:

alle 20 RLU hyvä

20 - 40 RLU välttävä

yli 40 RLU hylätty

Puhdistetut kaakeli- ja metallipinnat saniteettitiloissa:

alle 40 RLU hyvä

40-60 RLU välttävä

yli 60 RLU hylätty

Tekniset tiedot

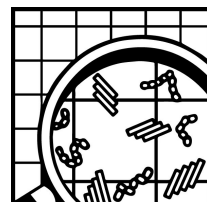
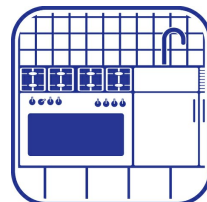
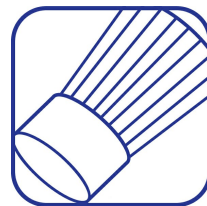
Yllä olevat tiedot ovat tyypillisiä normaalituotannossa. Niitä ei voi käyttää ohjeavoina.

Pakkaustiedot

Tuotenumero	Kuvaus	Annostelutapa
D1223169	UltraSnap TestKit x100 1pc W1	

www.diversey.com

© 2022 Diversey, Inc. All Rights Reserved. 28/03/2022 fi-FI (F00006)



© A.I.S.E