

Synovasure® alfa-defensin-kontrolkit

Til *in vitro*-diagnostisk brug

NAVN OG TILSIGTET ANVENDELSE

Synovasure® alfa-defensin-kontrolkit er en positiv og en negativ kontrol til brug sammen med Synovasure® alfa-defensin lateral flow-testkit (REF 00-8888-125-01, -05, -10, -30) eller andre kits, der behøver alfa-defensin-kontroller.

Synovasure alfa-defensin-kontrolkittet er kun beregnet til professionel anvendelse.

ADVARSLER OG FORHOLDSREGLER

- Undladelse af at følge anvisningerne kan medføre unøjagtige resultater.
- Ved brug sammen med Synovasure alfa-defensin lateral flow-testkittet følges forholdsreglerne vedrørende sikkerhed i brugsanvisningen.
- Kontrolrekonstitueringsflasken, der følger med dette kit, indeholder en fortyndingsbuffer. Fortyndingsbufferen indeholder et konserveringsmiddel, der kan give allergisk hudreaktion. Undgå at indånde tåger eller dampe. Kan virke irriterende på hud, øjne og luftveje. Se sikkerhedsdatabladet, der findes på www.cddiagnostics.com.
- Åbn hætteglassene forsigtigt. Hætteglassene er vakuumforsegledede.

LEVEREDE REAGENSER OG MATERIALER

REF 00-8888-125-02	Synovasure alfa-defensin-kontrolkit	Antal
REF P50026	Positiv kontrol 0,25 ml 16 µg/ml alfa-defensin i syntetisk ledvæske, frysetørret, hætteglas med prop	1
REF P50027	Negativ kontrol 0,25 ml syntetisk ledvæske, frysetørret, hætteglas med prop	1
REF P50028	Kontrolrekonstitueringsflaske 2 ml kontrolfortyndingsbuffer	1

Bemærk: Kitreagenserne opbevares ved mellem 2 °C og 30 °C. Hætten kan sættes på rehydrerede kontroller igen, som derefter kan opbevares i op til tre (3) uger ved 2 °C til 8 °C.










SYNOVASURE ALFA-DEFENSIN-KONTROLKITPROCEDURE

1. Læs indlægssedlen grundigt, før produktet anvendes.
2. Kontrollér altid udløbsdatoen før test. Brug **IKKE** kittene, hvis udløbsdatoen, der er trykt på æsken, er overskredet. Undersøg altid kittets komponenter for skader. Hvis der er komponenter, der er blevet beskadiget, kasseres kittet, og der vælges et nyt kit til testen.
3. Vælg hætteglasset med den positive kontrol, og tag hætten af. Tag hætten af rekonstitueringsflasken, og tilsæt fem (5) dråber rekonstitueringsvæske til hætteglasset med den positive kontrol. Sæt hætten tilbage på den positive kontrol, vent 10 minutter. Bland ved forsigtigt at banke på røret med en finger gentagne gange, indtil væsken er helt opløst. Undgå at vende røret op og ned.
4. Udfør de samme trin for den negative kontrol.
5. Når kontrollerne er klargjort, og deres væsker grundigt blandet, udføres prøverne iht. brugsanvisningen, der fulgte med Synovasure alfa-defensin lateral flow-testkittet, eller som valideret til andre anvendelser, der kræver alfa-defensin-kontroller.

Synovasure er et varemærke på licens tilhørende Zimmer Biomet Holdings Inc., Zimmer Holdings Inc. efterfølger.

Gå ind på www.cddiagnostics.com for at få yderligere produktoplysninger.

Symbolforklaring

 IVD	Medicinsk udstyr til <i>in vitro</i> -diagnostik	 EC REP	Autoriseret repræsentant i EU	 86 °F 30 °C	Temperaturbegrænsning
 i	Se brugsanvisningen		Anvendes før		Fremstiller
 NON STERILE	Ikke-steril anordning	 CONTROL +	Positiv kontrol	 CONTROL -	Negativ kontrol

