

# OSOM® Trichomonas Positive Control Kit

Katalógusszám: 182

## TERVEZETT FELHASZNÁLÁS

Az OSOM® Trichomonas Positive Control Kit *in vitro* diagnosztikai felhasználásra szolgál az OSOM Trichomonas Rapid Test minőség-ellenőrzési tesztelése során.

## ÖSSZEFOGLALÁS

Az OSOM Trichomonas Positive Control Kit Trichomonas-antigéneket tartalmazó szárított eleggyel bevont mintapálcákat tartalmaz. A mintapálcára felvitt Trichomonas antigén mennyisége elegendő ahhoz, hogy az OSOM Trichomonas Rapid Test alkalmazva pozitív eredményt adjon. A Trichomonas Rapid Test kit-hez mellékelte steril műselyem végű mintapálcák nem tartalmaznak Trichomonas-antigéneket, és így negatív kontrollként használhatók. Az OSOM Trichomonas Rapid Test minőség-ellenőrzésére alkalmazva ezek a kontrollok hasznos segítséget jelentenek a teszt és a tesztet végző személy teljesítményének felmérésében.

## RENDELKEZÉSRE BOCSÁTOTT ANYAGOK

OSOM Trichomonas Positive Control Swabs (hozzávetőleg  $1 \times 10^5$  sejt ekvivalens)- 10 darab *Trichomonas vaginalis* organizmusoktól származó antigéneleggyel bevont poliészter mintapálca.

## SZÜKSÉGES, DE RENDELKEZÉSRE NEM BOCSÁTOTT ANYAGOK

- OSOM Trichomonas Rapid Test
- Óra vagy időmérő eszköz

## FIGYELMEZTETÉSEK ÉS ÓVINTÉZKEDÉSEK

1. NE használja a kontrollokat a lejárat dátum után.
2. Potenciálisan biológiai veszélyt jelent. Potenciálisan fertőzőként kezelendő. A termék kezelése során kövesse a bevett helyes laboratóriumi gyakorlatot, és alkalmazzon megfelelő óvintézkedéseket.
3. Nem betegek általi használatra szolgál.

## TÁROLÁS

- Az OSOM Trichomonas Positive Control Kit-et szobahőmérsékleten (15-30 °C; 59-86 °F) kell tárolni.
- Használat után szorosan zárja le a tartályt a pozitív kontroll mintapálcák megromlásának elkerülése érdekében.

## STABILITÁS

A lezárt tartályban 15-30 °C-on (59-86 °F) tárolt mintapálcák a tartályra és a doboz címkéjére nyomtatott lejárat dátumig stabilak.

## HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Úgy használja az OSOM Positive Control Swabs-t az OSOM Trichomonas Rapid Test vizsgálóeljárásának megfelelően, mintha azok betegtől származó minták lennének. A tesztelés megkezdése előtt olvassa el a teszteszköz használatának ismertetését.

## VÁRHATÓ EREDMÉNYEK

A negatív kontrollnak negatív eredményt kell adnia a teszteszköz tájékoztatójának. A teszteredmények értelmezése című részében foglaltaknak megfelelően. A pozitív kontrollnak pozitív eredményt kell adnia a teszteszköz tájékoztatójának. A teszteredmények értelmezése című részében foglaltaknak megfelelően.

## AZ ANYAGOK ÁRTALMATLANÍTÁSA

A veszélyes vagy biológiailag szennyezett anyagokat az intézmény gyakorlatának megfelelően kell ártalmatlanítani. Minden anyagot biztonságos és elfogadható módon ártalmatlanítson az országos, állami és helyi jogszabályoknak megfelelően.

## ÚJRARENDELÉS

- No. 181 - OSOM Trichomonas Rapid Test (25 teszt)  
No. 181E - OSOM Trichomonas Rapid Test (25 teszt) CE-jelöléssel  
No. 182 - OSOM Trichomonas Positive Control Kit CE-jelöléssel

## HIVATKOZÁSOK /

A teszttel kapcsolatos további tájékoztatásért olvassa el az OSOM Trichomonas Rapid Test útmutatóját.

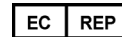
Az OSOM® a Sekisui Diagnostics, LLC bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban.

## SZIMBÓLUMOK

	Meghatalmazott képviselő az Európai Közösségben
	Tételkód
	Katalógusszám
	Olvassa el a használati útmutatót
	<n> db teszthez elegendő anyagot tartalmaz
	In Vitro diagnosztikai orvostechikai eszköz
	Gyártó
	Pozitív kontroll
	Hőmérsékleti határérték
	Lejárat dátum



SEKISUI Diagnostics, LLC  
6659 Top Gun Street  
San Diego CA 92121  
Amerikai Egyesült Államok



MDSS GmbH  
Schiffgraben 41  
30175 Hannover  
Németország



**SEKISUI**  
DIAGNOSTICS

www.sekisuidiagnostics.com  
800 332-1042 (csak az Egyesült Államokban)