

S -Kryog (3656)

Näyte 10 ml lämpimänä eroteltu seerumi. Geeliputki ei sovellu näytteenottoon.

2 x 10 ml geelitön seerumiputki, josta seerumi on eroteltu lämpimänä (+37C-40C). Lämmitä geelitöntä näytteenottoputkea +37C-40C oC:ssa noin 30 minuuttia ennen näytteenottoa. Näytteenoton jälkeen anna veren hyytyä lämpimässä (+37C-40C). Erottele lämpimänä (+37C-40C).

Kokoverinäytteitä vastaanotetaan vain siinä tapauksessa, mikäli erottelu ei lähettävässä laboratorioissa onnistu. Kokoverinäyte tulee kuljettaa +37C ja sen tulee olla näytteenottopäivänä perillä Vitassa klo 14 mennessä. Näytteestä on ennen näytteen lähettämistä ilmoitettava mikrobiologian laboratorioon puh. 04577349039.

Säilytys ja lähetys Näytteenottopaikassa lämpimänä eroteltu seerumi säilytetään ja toimitetaan tutkivaan laboratorioon huoneenlämmössä. Toimitus laboratorioon 5 vrk sisällä. Näyte on suojattava kylmältä kuljetuksen aikana. **Merkitse putkeen (lämpökäsitelty).**

Menetelmä Näyte inkuboidaan +4°C:ssa ja +37°C:ssa ja verrataan sakan muodostusta. Presipitaattia ei normaalisti muodostu.

Positiivisessa tapauksessa määritetään presipitaatin määrä (g/l).

Toimitusaika 6-13 työpäivää

Viitearvot Normaalisti negatiivinen

Kommentti Huom! Mikäli seerumia ei erotella lämpimänä, voidaan kryoglobuliineja menettää.

Tekopaikka HUSLAB

Konsultointi Mikrobiologi, Taru Meri
Puh. 044 0185731
taru.meri@vita.fi