

Näytteenotto-ohjeet klinisille näytteille

ALS:lta saat tilattua analyyseihin soveltuvia näyteastioita. Näyteastiilaukset voit tehdä ottamalla yhteyttä asiakaspalveluumme.

Paikalliset yhteystiedot:

Kotisivut: <https://alsglobal.fi/>
Asiakaspalvelu: asiakaspalvelu.hki@alsglobal.com
tai +358 10 470 1200
Myynti & Markkinointi: myynti.hki@alsglobal.com

Analyytit suorittavan laboratorion yhteystiedot:

Kotisivut: <https://www.alsglobal.se/en>
Asiakaspalvelu: info.lu@alsglobal.com
tai +46 (0)920-28 99 00

Kokoveri

Suosittelu näyteastia: Metallianalyysille tulisi käyttää koeputkea, jossa on tumman sininen korkki. Täytä putki verellä ja kääntele sitä ylösalaisin ainakin viisi kertaa.

Säilytys: Jos näyte joudutaan säilyttämään ennen lähetystä laboratorioon, säilytä se jääkaapissa. Kokoveria ei tule pakastaa.

Suosittelu näytemäärä: 3 ml

Analyyssi voidaan tarvittaessa suorittaa myös huomattavasti pienemmästä näytemäärästä, ota tarvittaessa yhteyttä lisätietoja varten.

Virtsa

Suosittelu näyteastia: Metallianalyysille suositellaan happopestyä näyteastiaa.

Täytä näyteastia virtsalla. Jos tutkimuskohteena on yksilöiden työssä altistuminen, näyte tulisi ottaa työviikon lopuksi ja työpäivän päätteeksi.

Säilytys: Virsanäyte metallianalyysia varten voidaan säilyttää jääkaapissa tai pakastimessa.

Suosittelu näytemäärä: 3 ml

Analyyssi voidaan suorittaa myös huomattavasti pienemmästä näytemäärästä, ota tarvittaessa yhteyttä lisätietoja varten.

Seerumi

Suosittelu näyteastia: Happopestyjä koeputkia suositellaan seeruminäytteille. Metallianalyyseihin koeputkia tulee käyttää verinäytteenottoon. Huomioithan kontaminaatoriskin näytteen käsittelyn aikana, erityisesti alumiiniin osalta.

1. Täytä putkeen n. 3 ml verta. Anna näytteen hyytyä pystyasennossa n. 2-3 h huoneenlämmössä.
2. Sentrifugoi näyte n. 10 minuutin ajan käyttäen 1800-2000 G. Jos sentrifugi mahdollistaa kalibroinnin vain RPM-arvona, vastaavan arvon voi laskea RCF/RPM-laskimella (sentrifugin säde tulee tietää).
3. Siirrä seerumi happopestyyn koeputkeen.

Säilytys: Seeruminäyte metallianalyysia varten voidaan säilyttää jääkaapissa tai pakastimessa.

Suosittelu näytemäärä: 3 ml

Analyyssi voidaan suorittaa myös huomattavasti pienemmästä näytemäärästä, ota tarvittaessa yhteyttä lisätietoja varten.



Koeputki metallianalyysihin (sis. natriumhepariini-lisäaineen) Kuljetusputki



60 ml näyteastia virtsanäytteille (happopesty ja testattu ALS:lla)



Koeputki seerumille Koeputki metallianalyysihin (ei sis. lisäainetta) Kuljetusputki