

Pirkanmaa, Kanta-Häme, Keski-Suomi: Muutoksia alihankintatutkimuksissa 20.6.2023 alkaen

Tutkimustiedot S -DsgAb, S -IgD, S -IF-Ab ja P -Cu päivittyvät alla mainitusti.

| | | |
|---|--|---|
| 4804 S -DsgAb | | |
| Desmogleiini, vasta-aineet | | |
| Menetelmä | Uusi Entsyymi-immunologinen (EIA) | Vanha Epäsuora immunofluoresenssi |
| Viiteväli | Uusi <i>S -Dsg1Ab</i> : normaali alle 14 U/ml raja-arvoinen 14-20 U/ml koholla yli 20 U/ml <i>S -Dsg3Ab</i> : normaali alle 7 U/ml raja-arvoinen 7-20 U/ml koholla yli 20 U/ml | Vanha <i>S -Dsg1Ab</i> : alle 10 titteri <i>S -Dsg3Ab</i> : alle 10 titteri |
| 1670 S -IgD | | |
| Immunoglobuliini D | | |
| Menetelmä | Uusi Nefelometrinen | Vanha Immunoturbidometrinen |
| Viiteväli | Uusi alle 140 mg/l | Vanha alle 132 mg/l |
| 10231 S -IF-Ab | | |
| Intrinsic factor, vasta-aineet (korvaa tutkimuksen 11037 S -IF-Ab) | | |
| Viiteväli | Uusi negatiivinen alle 1.2 AU/ml raja-arvoinen 1.2–1.53 AU/ml positiivinen yli 1.53 U/l | Vanha negatiivinen alle 20 U/ml |
| 6598 P -Cu | | |
| Kupari (korvaa tutkimuksen 2170 P -Cu) | | |
| Vain tutkimusnumeromuutos | | |

Lisätiedot

Tarkemmat tiedot tutkimuksista ja niiden tulkinnaasta pyydetään tarkistamaan sähköisestä ohjekirjasta fimlab.fi/ohjekirja.

Tiedustelut

Asiakaspalvelu ja neuvonta ammattilaisasiakkaille, p. 03 311 77800

Auni Collings, kemian erikoisalojohtaja