

**P - Chlamydia arter, antistoffer (CKT)**

Arbitrær enhed (arb.enh.)

NPU 08 011; Ornitose/TWAR; Chlamydia (Lygranum); Chlamydia komplementbindingstest; CKT

<b>Indikation</b>	Formodning om infektion med Chlamydia species, især ved luftvejsinfektioner.
<b>Patientforberedelse</b>	Første prøve tages så tidligt som muligt i sygdomsforløbet, anden prøve efter 2 - 3 uger og en evt tredje prøve 6 - 8 uger senere. Diagnose eller kliniske symptomer, tidspunkt for sygdommens begyndelse, evt formodning om seksuelt overførbart infektion eller kontakt til fugle ønskes anført.
<b>Prøvemateriale</b>	Blod i glas uden antikoagulant (tørglas)
<b>Analysemateriale</b>	4 ml blod eller 2 ml serum
<b>Forsendelse</b>	Blod eller afpipetteret serum med almindelig post
<b>Laboratorium</b>	Statens Serum Institut, København
<b>Svartid</b>	2 - 3 dage
<b>Referenceinterval</b>	0 arb.enh.
<b>Fortolkning</b>	<p>Positivt resultat angives som styrkegrader: 1, 2, 3 osv. Stærkest positive fund er ca 20. Analyseusikkerheden er +/- 1 styrkegrad, fx (5) 6 (7). Hvis det positive resultat er atypisk, angives ingen styrkegrad og svaret formuleres: Positiv, ulæselig. I de sjældne tilfælde hvor prøven binder komplement uden tilstedeværelse af antigen svares: Prøven antikomplementær.</p> <p>En stigning på &gt; 3 styrkegrader eller en styrkegrad på &gt; 6 tyder på aktuel infektion. Eftersom der anvendes gruppeantigen, skal et positivt fund altid sammenholdes med de kliniske symptomer og epidemiologiske forhold.</p> <p>Se eventuelt <a href="http://www.ssi.dk">www.ssi.dk</a></p>
<b>Bemærkninger</b>	Hvis det er relevant, kan der suppleres med undersøgelse for IgG og IgM antistoffer rettet mod C. pneumoniae.

Godkendt: 01-08-2007

