

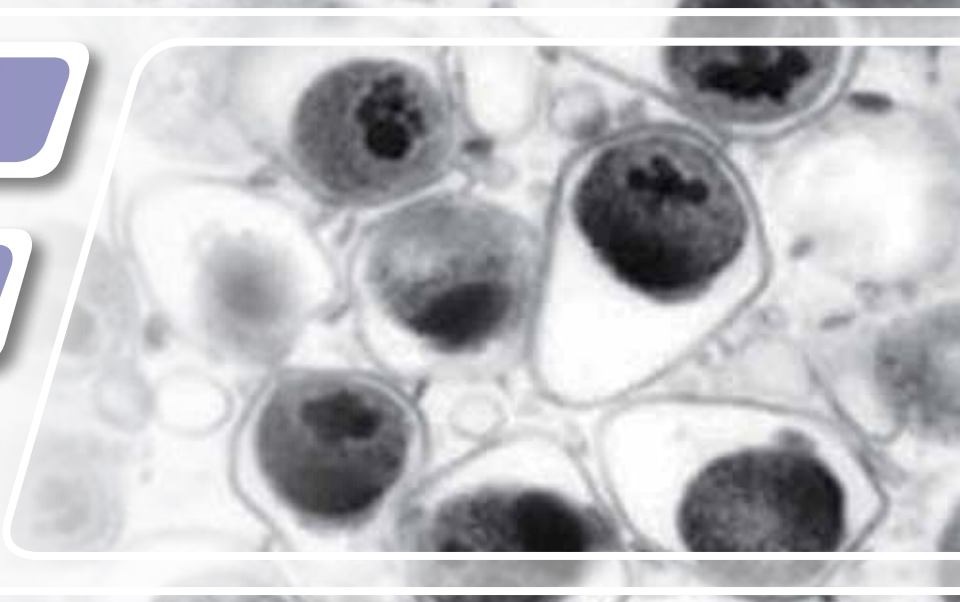
anti-*Chlamydia pneumoniae* anti-*Chlamydia trachomatis*

ELISA-VIDITEST

IgG

IgM

IgA



Typově specifické ELISA testy pro serologickou diagnostiku infekcí, vyvolaných *Chlamydia (Chlamydophyla) pneumoniae*

Diferenciální diagnostika – pneumonií
– zánětů dolních dýchacích cest
– očních infekcí

Typově specifické ELISA testy pro serologickou diagnostiku infekcí vyvolaných *Chlamydia trachomatis*

Diferenciální diagnostika – zánětů urogenitálního traktu
– reaktivních arthritid
– očních infekcí

Diagnostika – příčin neplodnosti u žen
– Reiterova syndromu
(urethritis-konjunktivitis-arthritis)



VIDIA spol. s r.o.
Nad Safinou II č. 365, Vestec
252 42 Jesenice u Prahy

Objednávky – tel.: +420 261 090 565
fax: +420 261 090 566
e-mail: objednavky@vidia.cz
On-line objednávky: www.vidia.cz

Web: <http://www.vidia.cz>
Odborné info – tel.: +420 261 090 575
e-mail: info@vidia.cz

Nepřímá ELISA využívající druhově specifický antigen *Chlamydia trachomatis* nebo *Chlamydia pneumoniae*

katalogové číslo	produkt
OD-180	ELISA-VIDITEST anti- <i>Chlamydia trachomatis</i> IgG
OD-181	ELISA-VIDITEST anti- <i>Chlamydia trachomatis</i> IgM
OD-182	ELISA-VIDITEST anti- <i>Chlamydia trachomatis</i> IgA
OD-183	ELISA-VIDITEST anti- <i>Chlamydia pneumoniae</i> IgG
OD-184	ELISA-VIDITEST anti- <i>Chlamydia pneumoniae</i> IgM
OD-185	ELISA-VIDITEST anti- <i>Chlamydia pneumoniae</i> IgA

- Kvantitativní hodnocení výsledků v IgG
- Kvalitativní (semikvantitativní) hodnocení výsledků v IgA a IgM
- Kontrolní séra a konjugát v pracovním ředění – r.t.u. (ready to use)
- Celková doba provedení testu max. 2 hod (60' 30' 15' při 37°C)
- Stejný ředicí roztok pro stanovení IgG, IgA a IgM protilátek
- RF sorbent je součástí soupravy pro stanovení IgM protilátek

