

r – biopharm

ELISA soupravy pro detekci protilátek:

<i>Produkt</i>	<i>Kód</i>	<i>Množství</i>
Adenovirus IgA (Q)	K 1011	96
Adenovirus IgG (Q)	K 1021	96
Bordetella IgA (Q)	K 2511	96
Bordetella IgG (Q)	K 2521	96
Bordetella IgM * (Q)	K 2531	96
Borrelia IgG (Q)	K 3221	96
Borrelia IgM * (Q)	K 3231	96
Candida IgA (Q)	K 9011	96
Candida IgG (Q)	K 9021	96
Candida IgM * (Q)	K 9031	96
Chlamydia IgG/IgM *	KGM 3101	96
Chlamydia trachomatis IgG/IgM *	KGM 2901	96
Chlamydia trachomatis IgA *	K 2911	96
Chlamydia pneumoniae IgA *	K 2811	96
Chlamydia pneumoniae IgG	K 2821	96
Chlamydia pneumoniae IgM *	K 2831	96
Diphtheria IgG (Q)	K3821	96
EBV EBNA IgG (Q)	K 6621	96
EBV VCA IgG (Q)	K 6721	96
EBV VCA IgM * (Q)	K 6731	96
Echinococcus IgG	K 7621	96
Entamoeba histolytica IgG	K 1721	96
Helicobacter IgA (Q)	K 2311	96
Helicobacter IgG (Q)	K 2321	96
HSV 1 IgG (recombinant gG1-protein) (Q)	K 5121	96
HSV 2 IgG (purified gG2-protein) (Q)	K 5221	96
HSV IgG 1+2 (Total IgG) (Q)	K 5021	96
HSV IgM 1+2 (Total IgM) * (Q)	K 5031	96
Influenza A IgA (Q)	K 6311	96
Influenza A IgG (Q)	K 6321	96
Influenza B IgA (Q)	K 6411	96
Influenza B IgG (Q)	K 6421	96
Leishmania Ab	K 7121	96
Measles virus IgG (Q)	K 5421	96
Measles virus IgM * (Q)	K 5431	96
Mumps virus IgG (Q)	K 5521	96
Mumps virus IgM * (Q)	K 5531	96
M. pneumoniae IgA (Q)	K4311	96
M. pneumoniae IgG (Q)	K4321	96
M.pneumoniae IgM * (Q)	K4331	96
Parainfluenza 1,2,3 IgA (Q)	K 5811	96
Parainfluenza 1,2,3 IgG (Q)	K 5821	96
Parvovirus B 19 IgG (Q)	K 6021	96

Parvovirus B 19 IgM (Q) *	K 6031	96
RSV IgA (Q)	K 5911	96
RSV IgG (Q)	K 5921	96
RSV IgM * (Q)	K 5931	96
Taenia solium IgG (Cysticercosis)	K 7721	96
Tetanus IgG (Q)	K 3721	96
Toxocara IgG	K 7421	96
Trichinella IgG	K 7521	96
VZV IgG (Q)	K 5621	96
VZV IgM * (Q)	K 5631	96
VZV IgA (Q)	K 5611	96

* před vlastním stanovením je doporučováno vysycení séra

RF-Absorbens	Z 0202	50 testů
--------------	--------	----------

ELISA soupravy pro detekci antigenů ve stolici:

Produkt	Kód	Množství
Adenovirus	C 1001	96
Astrovirus	C 1301	96
Campylobacter	C 2401	96
Clostridium difficile Toxin A/B	C 0801	96
Clostridium perfringens Enterotoxin	C 0601	96
Cryptosporidium	C 1201	96
Entamoeba	C 1701	96
Giardia	C 1101	96
Norovirus	C 1401	96
Rotavirus	C 0901	96



(Q) – kvantitativní vyšetření bez potřeby zhotovení kalibrační křivky

Příslušná data pro zhotovení křivky pomocí běžného software, křivka na milimetrovém papíře a tabulka hodnot jsou vyhotoveny výrobcem pro každou šarži a přiloženy k soupravě.

Při testování uživatel nepřichází o jamky potřebné pro kalibraci.

Pro další zjednodušení možno použít software RIDA® Soft WIN