

Příloha 1: Přehled výsledků jednotlivých laboratoří a použitých testů EHK 1203

Marker: EIA VZV IgG

Kód	Vz.1	Vz.2	Body	Výrobce	Souprava	Šarže
053	N	P	2/2	bioMérieux	VIDAS Varicella-Zoster IgG	1008455190
013	N	P	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgG	328005
068	N	P	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgG	VZVG-152
138	N	P	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgG	328004
211	N	P	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgG	328004
214	N	P	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgG	328006
332	N	P	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgG	328005
354	N	P	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgG	328006
363	N	P	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgG	328002A
373	N	P	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgG	328005
407	N	P	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgG	neuveдена
456	N	P	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgG	328005A
550	N	P	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgG	328004
551	N	P	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgG	328002
552	N	P	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgG	328002
601	N	P	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgG	328006
755	N	P	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgG	328006
760	N	P	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgG	328004
786	N	P	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgG	328006
792	N	P	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgG	328005
032	N	P	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgG	663
044	N	P	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgG	708
065	N	P	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgG	661
066	N	P	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgG	716
290	N	P	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgG	0100051108
316	N	P	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgG	708
333	N	P	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgG	708
350	N	P	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgG	708
390	N	P	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgG	708
529	N	P	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgG	661
569	N	P	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgG	661
637	N	P	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgG	617
764	N	P	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgG	708
051	N	P	2/2	Euroimmun	Anti-VZV-ELISA IgG	E201208BM
064	N	P	2/2	Euroimmun	Anti-VZV-ELISA IgG	E210309CI
115	N	P	2/2	Euroimmun	Anti-VZV-ELISA IgG	E210204AG
156	N	P	2/2	Euroimmun	Anti-VZV-ELISA IgG	E210118AY
460	N	P	2/2	Euroimmun	Anti-VZV-ELISA IgG	E201208BM
554	N	P	2/2	Euroimmun	Anti-VZV-ELISA IgG	E200916AV
702	N	P	2/2	Euroimmun	Anti-VZV-ELISA IgG	E201208BM
566	N	P	2/2	NovaTec Immunodiagnostica	NovaLisa VZV IgG ELISA	147
598	N	P	2/2	NovaTec Immunodiagnostica	NovaLisa VZV IgG ELISA	VZVG-147
370	N	P	2/2	Orgentec	Alegria Anti-VZV IgG	2003098
398	N	P	2/2	Orgentec	Alegria Anti-VZV IgG	2010832
743	N	P	2/2	Orgentec	Alegria Anti-VZV IgG	2003098

787	N	P	2/2	Orgentec	Alegria Anti-VZV IgG	2010832
002	N	P	2/2	TestLine	EIA VZV IgG	0100058043
035	N	P	2/2	TestLine	EIA VZV IgG	0100058044
038	N	P	2/2	TestLine	EIA VZV IgG	0100058044
039	N	P	2/2	TestLine	EIA VZV IgG	0100058464
312	N	P	2/2	TestLine	EIA VZV IgG	0100058044
347	N	P	2/2	TestLine	EIA VZV IgG	0100058044
388	N	P	2/2	TestLine	EIA VZV IgG	0100058464
647	N	P	2/2	TestLine	EIA VZV IgG	0100058043
675	N	P	2/2	TestLine	EIA VZV IgG	0100058044
028	N	P	2/2	Vidia	ELISA-VIDITEST anti-VZV IgG	030121/91
241	N	P	2/2	Vidia	ELISA-VIDITEST anti-VZV IgG	010120/92
344	N	P	2/2	Vidia	ELISA-VIDITEST anti-VZV IgG	100619/207
595	N	P	2/2	Vidia	ELISA-VIDITEST anti-VZV IgG	080619/87
746	N	P	2/2	Vidia	ELISA-VIDITEST anti-VZV IgG	030121
016	N	P	2/2	Vircell	VZV VirCLIA IgG Monotest	20C089002
230	N	P	2/2	Vircell	VZV VirCLIA IgG Monotest	20C089102
287	N	P	2/2	Vircell	VZV VirCLIA IgG Monotest	20C089102
759	N	P	2/2	Vircell	VZV VirCLIA IgG Monotest	20C089103

Marker: EIA VZV IgG avidita

Kód	Vz.1	Vz.2	Body	Výrobce	Souprava	Šarže
554	-	87 %	2/2	Euroimmun	VZV avidity determination	E210309CH
002	-	85 %	2/2	TestLine	EIA VZV IgG	0100058043
647	-	90 %	2/2	TestLine	EIA VZV IgG	0100058043
344	-	93 %	2/2	Vidia	VIDITEST anti-VZV IgG a avid.	100619/207
365	-	80 %	2/2	Vidia	VIDITEST anti-VZV IgG a avid.	050619/35
460	-	68 %	2/2	Vidia	VIDITEST anti-VZV IgG a avid.	040120/17
746	-	95 %	2/2	Vidia	VIDITEST anti-VZV IgG a avid.	050121

Marker: NIF VZV IgG

Kód	Vz.1	Vz.2	Body	Výrobce	Souprava	Šarže
020	N	P	2/2	Vidia	IF-VIDITEST anti-VZV IgG	021120 010220
209	N	P	2/2	Vidia	IF-VIDITEST anti-VZV IgG	031018
365	N	P	2/2	Vidia	IF-VIDITEST anti-VZV IgG	021120
746	N	P	2/2	Vidia	IF-VIDITEST anti-VZV IgG	021120

Marker: EIA VZV IgM

Kód	Vz.1	Vz.2	Body	Výrobce	Souprava	Šarže
013	N	N	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgM	333006
068	N	N	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgM	VZVM-153
138	N	N	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgM	333005
211	N	N	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgM	333006
214	N	N	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgM	333005
332	N	N	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgM	333006

354	N	N	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgM	333005
363	N	N	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgM	333003
373	N	N	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgM	333005
407	N	N	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgM	neuvedena
456	N	N	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgM	333005
550	N	N	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgM	333005
551	N	N	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgM	333005
552	N	N	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgM	333003
601	N	N	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgM	333005
755	N	N	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgM	333006
760	N	N	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgM	333005
786	N	N	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgM	333005
792	N	N	2/2	DiaSorin	LIAISON VZV IgM	333006
032	N	N	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgM	678
044	N	N	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgM	678
065	N	N	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgM	671
066	N	N	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgM	678
290	N	N	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgM	0100050624
316	N	N	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgM	678
333	N	N	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgM	678
350	N	N	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgM	678
390	N	N	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgM	678
529	N	N	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgM	612
569	N	N	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgM	609
637	N	N	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgM	609
764	N	N	2/2	Diesse	CHORUS Varicella IgM	670
051	N	N	2/2	Euroimmun	Anti-VZV-ELISA IgM	E210126AH
064	N	N	2/2	Euroimmun	Anti-VZV-ELISA IgM	E210304BD
115	N	N	2/2	Euroimmun	Anti-VZV-ELISA IgM	E210126AH
156	N	N	2/2	Euroimmun	Anti-VZV-ELISA IgM	E210126AH
460	N	N	2/2	Euroimmun	Anti-VZV-ELISA IgM	E201123CF
554	N	N	2/2	Euroimmun	Anti-VZV-ELISA IgM	E200819AB
702	N	N	2/2	Euroimmun	Anti-VZV-ELISA IgM	E201123CF
566	N	N	2/2	NovaTec Immunodiagnostica	NovaLisa VZV IgM ELISA	148
598	N	N	2/2	NovaTec Immunodiagnostica	NovaLisa VZV IgM ELISA	VZVM-148
370	N	N	2/2	Orgentec	Alegria Anti-VZV IgM	2009976
398	N	N	2/2	Orgentec	Alegria Anti-VZV IgM	2013070
743	N	N	2/2	Orgentec	Alegria Anti-VZV IgM	2006713
787	N	N	2/2	Orgentec	Alegria Anti-VZV IgM	2013070
002	N	N	2/2	TestLine	EIA VZV IgM	0100057383
035	N	N	2/2	TestLine	EIA VZV IgM	0100057384
038	N	N	2/2	TestLine	EIA VZV IgM	0100057384
039	N	N	2/2	TestLine	EIA VZV IgM	0100057383
312	N	N	2/2	TestLine	EIA VZV IgM	0100057384
347	N	N	2/2	TestLine	EIA VZV IgM	0100046335
388	N	N	2/2	TestLine	EIA VZV IgM	0100057383
647	N	N	2/2	TestLine	EIA VZV IgM	0100057383
675	N	N	2/2	TestLine	EIA VZV IgM	0100057384
028	N	N	2/2	Vidia	ELISA-VIDITEST anti-VZV IgM	010919/100

241	N	N	2/2	Vidia	ELISA-VIDITEST anti-VZV IgM	040418/45
344	N	N	2/2	Vidia	ELISA-VIDITEST anti-VZV IgM	010919/206
595	N	N	2/2	Vidia	ELISA-VIDITEST anti-VZV IgM	010919/206
746	N	N	2/2	Vidia	ELISA-VIDITEST anti-VZV IgM	010919
016	N	N	2/2	Vircell	VZV VirCLIA IgM Monotest	20C091002
230	N	N	2/2	Vircell	VZV VirCLIA IgM Monotest	20C091102
287	N	N	2/2	Vircell	VZV VirCLIA IgM Monotest	20C091101
759	N	N	2/2	Vircell	VZV VirCLIA IgM Monotest	20C091101

Marker: NIF VZV IgM

Kód	Vz.1	Vz.2	Body	Výrobce	Souprava	Šarže
020	N	N	2/2	Vidia	IF-VIDITEST anti-VZV IgG	021120 031116
209	N	N	2/2	Vidia	IF-VIDITEST anti-VZV IgG	031018
365	N	N	2/2	Vidia	IF-VIDITEST anti-VZV IgG	021120
746	N	N	2/2	Vidia	IF-VIDITEST anti-VZV IgG	021120

Marker: VZV KFR

Kód	Vz.1	Vz.2	Výrobce	Souprava	Šarže
065	N	P	Virion/Serion	VZV antigen	SIG.AE
759	N	P	Virion/Serion	VZV antigen	SIG.AE
344	N	P	neuveden	neuvedená	160216

Marker: EIA VZV IgA

Kód	Vz.1	Vz.2	Výrobce	Souprava	Šarže
344	N	H	Vidia	ELISA-VIDITEST anti-VZV IgA	010120/37
746	N	N	Vidia	ELISA-VIDITEST anti-VZV IgA	020120
786	N	N	TestLine	EIA VZV IgA	0100055137

Celkové bodové hodnocení jednotlivých laboratoří

	Kód	Vzorek 1	Vzorek 2	Maximum bodů	Dosaženo bodů	Hodnocení ¹
1	002	8	8	16	16	100 %
2	013	6	6	12	12	100 %
3	016	6	6	12	12	100 %
4	020	6	6	12	12	100 %
5	028	6	6	12	12	100 %
6	032	6	6	12	12	100 %
7	035	6	6	12	12	100 %
8	038	6	6	12	12	100 %
9	039	6	6	12	12	100 %
10	044	6	6	12	12	100 %
11	051	6	6	12	12	100 %
12	053	4	4	8	8	100 %
13	064	6	6	12	12	100 %
14	065	6	6	12	12	100 %
15	066	6	6	12	12	100 %
16	068	6	6	12	12	100 %
17	115	6	6	12	12	100 %
18	138	6	6	12	12	100 %
19	156	6	6	12	12	100 %
20	209	6	6	12	12	100 %
21	211	6	6	12	12	100 %
22	214	6	6	12	12	100 %
23	230	6	6	12	12	100 %
24	241	6	6	12	12	100 %
25	287	6	6	12	12	100 %
26	290	6	6	12	12	100 %
27	312	6	6	12	12	100 %
28	316	6	6	12	12	100 %
29	332	6	6	12	12	100 %
30	333	6	6	12	12	100 %
31	344	8	8	16	16	100 %
32	347	6	6	12	12	100 %
33	350	6	6	12	12	100 %
34	354	6	6	12	12	100 %
35	363	6	6	12	12	100 %
36	365	8	8	16	16	100 %
37	370	6	6	12	12	100 %
38	373	6	6	12	12	100 %
39	388	6	6	12	12	100 %
40	390	6	6	12	12	100 %
41	398	6	6	12	12	100 %
42	407	6	6	12	12	100 %
43	456	6	6	12	12	100 %

44	460	8	8	16	16	100 %
45	529	6	6	12	12	100 %
46	550	6	6	12	12	100 %
47	551	6	6	12	12	100 %
48	552	6	6	12	12	100 %
49	554	8	8	16	16	100 %
50	566	6	6	12	12	100 %
51	569	6	6	12	12	100 %
52	595	6	6	12	12	100 %
53	598	6	6	12	12	100 %
54	601	6	6	12	12	100 %
55	637	6	6	12	12	100 %
56	647	8	8	16	16	100 %
57	675	6	6	12	12	100 %
58	702	6	6	12	12	100 %
59	743	6	6	12	12	100 %
60	746	12	12	24	24	100 %
61	755	6	6	12	12	100 %
62	759	6	6	12	12	100 %
63	760	6	6	12	12	100 %
64	764	6	6	12	12	100 %
65	786	6	6	12	12	100 %
66	787	6	6	12	12	100 %
67	792	6	6	12	12	100 %

¹ Hranice úspěšnosti pro EHK 1203 byla stanovena na 80 %

Použité zkratky:

EIA	enzyme immunoassay
NIF	nepřímá imunofluorescence
KFR	komplement fixační reakce
P, H, N	pozitivní, hraniční, negativní
vz.1, vz.2	vzorek 1, vzorek 2