

katalogové číslo	výrobek	balení	expirace
AGH			
AGH monoklonální, polyspecifická			
5451013	NOVACLONE Anti-IgG-C3d, green (Klon 5H4+8D2-8, 86 5A2+139 4B4)	10 ml	2 roky
5451023	NOVACLONE Anti-IgG-C3d, green (Klon 5H4+8D2-8, 86 5A2+139 4B4)	10 x 10 ml	2 roky
5441013	NOVACLONE Anti-IgG-C3d, colourless (klon16H8,GAMA003,GAMA004)	10 ml	2 roky
5441023	NOVACLONE Anti-IgG-C3d, colourless (klon16H8,GAMA003,GAMA004)	10 x 10 ml	2 roky
AGH monoklonální, monospecifická			
5470013	NOVACLONE Anti-IgG, green (Klon 5H4+8D2-8)	10 ml	2 roky
5470023	NOVACLONE Anti-IgG, green (Klon 5H4+8D2-8)	10 x 10 ml	2 roky
5461013	NOVACLONE Anti-IgG, colourless (Klon 5H4+8D2-8)	10 ml	2 roky
5461023	NOVACLONE Anti-IgG, colourless (Klon 5H4+8D2-8)	10 x 10 ml	2 roky
5491053	NOVACLONE™ Anti-C3d (klon 139 4B4)	3 ml	2 roky
0003002	Anti-IgA	2 ml	2 roky
0003103	Anti-IgM	2 ml	2 roky
POTENCIÁTORY REAKCE			
Dodatkové reagensy ke směsi séra a erytrocytů			
0002322	Bovine Albumin 22% (hovězí albumin)	10 ml	2 roky
0002327	Bovine Albumin 22% (hovězí albumin)	10 x 10 ml	2 roky
0002007	ImmuAdd (modifik. roztok o nízké iont. síle s albuminem a vysokomol. látek)	10 ml	2 roky
0002008	ImmuAdd (modifik. roztok o nízké iont. síle s albuminem a vysokomol. látek)	10 x 10 ml	2 roky
0705001	Gamma PeG (v modifikovaném roztoku o nízké iontové síle)	10 ml	2 roky
0705010	Gamma PeG (v modifikovaném roztoku o nízké iontové síle)	10 x 10 ml	2 roky
0004110	Bromelin (200 tests) (bromelinový roztok)	10 ml	3 měsíce
0007056	GammaZyme-F (Ficin Solution) (roztok ficinu) <i>dodávky pravidelně á 8 týdnů</i>	10 ml	3 měsíce
0057292	FDP (Freeze Dried Papain) (lyofilizovaný papain)	10 x 2 ml	1 rok
DIAGNOSTIKA PRO AB0 SYSTÉM DIAGNOSTIKA			
Monoklonální			
Pro vyšetření na sklíčku, desce immucor TP-12, ve zkumavce a na mikrotitrační destičce:			
0006401	immuClone Anti-A, IgM (klon Birma I)	10 ml	2 roky
0006400	immuClone Anti-A, IgM (klon Birma I)	10 x 10 ml	2 roky
5170012	NOVACLONE Anti-A, IgM (klon F98 7C6)	10 ml	2 roky
5170022	NOVACLONE Anti-A, IgM (klon F98 7C6)	10 x 10 ml	2 roky
0006407	immuClone Anti-B, IgM (klon LB2)	10 ml	2 roky
0006406	immuClone Anti-B, IgM (klon LB2)	10 x 10 ml	2 roky
5175012	NOVACLONE Anti-B, IgM (klon F84 3D6, F97 2D6)	10 ml	2 roky
5175022	NOVACLONE Anti-B, IgM (klon F84 3D6, F97 2D6)	10 x 10 ml	2 roky
0006409	immuClone Anti-A,B, IgM (klon Birma I, ES4, ES15)	10 ml	2 roky
0006408	immuClone Anti-A,B, IgM (klon Birma I, ES4, ES15)	10 x 10 ml	2 roky

katalogové číslo	výrobek	balení	expirace
5185012	NOVACLONE Anti A,B, IgM (klon F98 7C6, F84 3D6, F97 2D6, F125 7B6)	10 ml	2 roky
5185022	NOVACLONE Anti A,B, IgM (klon F98 7C6, F84 3D6, F97 2D6, F125 7B6)	10 x 10 ml	2 roky
0009525	immuClone Anti-H, IgM (klon 10934 C 11)	5 ml	2 roky
Lektiny			
Pro vyšetření na sklíčku, desce immucor TP-12 a ve zkumavce:			
0005405	Anti-A(1) (Lectin)	5 ml	2 roky
0005505	Anti-H (Lectin)	5 ml	2 roky
0005602	Anti-A hel (difereciace podskupin A(2), A(2)B a A(3), A(3)B)	2 ml	2 roky
KARTY PRO VYŠETŘENÍ KREV. SKUPIN U LŮZKA			
0011100	Bedside Test Card I Color (pacient + 1 dárce)	100 ks	
0011102	Bedside Test Card II Color (pacient + 5 dárců)	100 ks	
0001014	Blood Grouping Documentation Card	100 ks	
DIAGNOSTIKA PRO Rh SYSTÉM			
▶ Anti - D ◀			
Polyklonální IgG modifikované pro test přímé aglutinace i AGH test			
Pro vyšetření na desce immucor TP-12, ve zkumavce a na mikrotitrační destičce:			
0002289	Anti-D (High Protein)	10 ml	2 roky
0002291	Anti-D (High Protein)	10 x 10 ml	2 roky
Obsahuje hovězí albumin a vysokomolekulární potenciátor, v testu přímé aglutinace detekuje pouze malý počet antigenů weak D, k detekci weak D a variant antigenu D je nutný AGH test			
Monoklonální IgM pro test v solném prostředí			
Pro vyšetření na sklíčku, desce immucor TP-12, ve zkumavce a na mikrotitrační destičce:			
0007116	immuClone Anti-D fast, IgM	10 ml	2 roky
0007126	immuClone Anti-D fast, IgM (klon D175-2), detekuje epitop 6.1 DVI-, DFR +, DHAR (R ₀ Har)+, DBT+	10 x 10 ml	2 roky
0007117	immuClone Anti-D rapid, IgM	10 ml	2 roky
0007127	immuClone Anti-D rapid, IgM (klon RUM-1), detekuje epitop 6.1 DVI-	10 x 10 ml	2 roky
Monoklonální IgM+IgG pro test v solném prostředí I AGH test			
Pro vyšetření na sklíčku, desce immucor TP-12, ve zkumavce a na mikrotitrační destičce:			
0006196	immuClone Anti-D duo, IgM+IgG	10 ml	2 roky
0006199	immuClone Anti-D duo, IgM+IgG (IgM klon TH 28), detekuje epitop 6.4 (IgG klon MS26), detekuje epitop 9.1 V testu přímé aglutinace DVI-, DFR-. K detekci velmi slabých weak D, variant D VI, DFR a dalších variant D je nutná AGH fáze.	10 x 10 ml	2 roky
0086196	NOVACLONE Anti-D, IgM+IgG	10 ml	2 roky
0086199	NOVACLONE Anti-D, IgM+IgG (IgM klon 175-2), detekuje epitop 6.1 (IgG klon D415 1E4) V testu přímé aglutinace DVI-, DFR+, DHAR (R ₀ Har)+, DBT+. K detekci velmi slabých weak D, variant DVI a dalších variant D je nutná AGH fáze.	10 x 10 ml	2 roky

katalogové číslo	výrobek	balení	expirace
► Rh - Hr kontrolní diagnostika ◀			
Pro diagnostika polyklonální			
0004099	Rh-Hr Control	10 ml	2 roky
0004100	Rh-Hr Control	10 x 10 ml	2 roky
Pro diagnostika monoklonální			
0006720	immuClone Rh-Hr Control	10 ml	2 roky
0006721	immuClone Rh-Hr Control	10 x 10 ml	2 roky
► Anti - C D E ◀			
Polyklonální IgG modifikované pro test přímé aglutinace			
Pro vyšetření na skličku, desce immucor TP-12, ve zkumavce a na mikrotitrační destičce:			
0012295	Anti-CDE, High Protein Obsahuje hovězí albumin a vysokomolekulární potenciátor.	10 ml	2 roky
Monoklonální IgM+IgG pro test v solném prostředí i AGH test			
Vyš. na desce immucor TP-12, ve zkumavce a na mikrotitrační destičce:			
0006820	immuClone Anti-CDE, IgM+IgG klony: MS24 (IgM Anti-C), MS201 (IgM Anti-D), MS80 (IgM Anti-E), MS26 (IgG Anti-D)	10 ml	2 roky
0006821	immuClone Anti-CDE, IgM+IgG klony: MS24 (IgM Anti-C), MS201 (IgM Anti-D), MS80 (IgM Anti-E), MS26 (IgG Anti-D) V solném testu nedetekuje D VI, v AGH fázi deteduje D VI.	10 x 10 ml	2 roky
► Anti - Cw, C, c, E, e ◀			
Polyklonální IgG modifikované pro test přímé aglutinace (ne pro AGH test)			
Pro vyšetření na skličku, desce immucor TP-12, ve zkumavce a na mikrotitrační destičce:			
0006605	Anti-C(w), High Protein Obsahují hovězí albumin a vysokomolekulární potenciátor.	5 ml	2 roky
Monoklonální IgM pro test v solném prostředí			
Pro vyš. na desce immucor TP-12, mikrotitrační destičce, ve zkumavce:			
0007603	immuClone Anti-C(w), IgM (klon MS110)	5 ml	2 roky
0007206	immuClone (1) Anti-C, IgM (klon MS24)	5 ml	2 roky
0007216	immuClone (1) Anti-C, IgM (klon MS24)	10 ml	2 roky
0007207	immuClone (2) Anti-C, IgM (klonMS273)	5 ml	2 roky
0007217	immuClone (2) Anti-C, IgM (klon MS273)	10 ml	2 roky
0007306	immuClone (1) Anti-c, IgM (klon MS33)	5 ml	2 roky
0007316	immuClone (1) Anti-c, IgM (klon MS33)	10 ml	2 roky
0007307	immuClone (2) Anti-c, IgM (klon MS35)	5 ml	2 roky
0007317	immuClone (2) Anti-c, IgM (klon MS35)	10 ml	2 roky
0007406	immuClone (1) Anti-E, IgM (klon MS258, MS80)	5 ml	2 roky
0007416	immuClone (1) Anti-E, IgM (klon MS258, MS80)	10ml	2 roky
0007407	immuClone (2) Anti-E, IgM (klon MS12, MS260)	5 ml	2 roky
0007417	immuClone (2) Anti-E, IgM (klon MS12, MS260)	10 ml	2 roky
0007506	immuClone (1) Anti-e, IgM (klon MS16, MS221, MS63)	5 ml	2 roky
0007516	immuClone (1) Anti-e, IgM (klon MS16, MS221, MS63)	10 ml	2 roky
0007507	immuClone (2) Anti-e, IgM (klon MS62, MS69)	5 ml	2 roky
0007517	immuClone (2) Anti-e, IgM (klon MS62, MS69)	10 ml	2 roky

katalogové číslo	výrobek	balení	expirace
VZÁCNÁ DIAGNOSTIKA			
► Kell - systém ◀			
Monoklonální IgM pro test v solném prostředí			
<i>Pro vyšetření na sklíčku, ve zkumavce a na mikrotitrační destičce:</i>			
0008016	immuClone (1) Anti-K (Kell), IgM (klon MS56)	5 ml	2 roky
0008026	immuClone (1) Anti-K (Kell), IgM (klon MS56)	10 ml	2 roky
0008014	immuClone (2) Anti-K (Kell), IgM (klon AEK)	5 ml	2 roky
Polyklonální IgM+IgG pro rychlý sklíčkový test i pro AGH test			
<i>Pro vyšetření na sklíčku, desce immucor TP-12 a ve zkumavce:</i>			
0008015	Anti-K (Kell) quick, IgM+IgG, polyclonal	5 ml	2 roky
0008050	Anti-K (Kell) quick, IgM+IgG, polyclonal	10 ml	2 roky
Polyklonální IgG pro AGH test			
<i>Pro vyšetření ve zkumavce:</i>			
0004140	Anti-K (Kell), Coombs reactive	5 ml	2 roky
0007537	Anti-k (Cellano), Coombs reactive	5 ml	2 roky
0008055	Anti-k (Cellano) (2) Coombs reactive	5 ml	2 roky
0007540	Anti-Kp(a) (Penney), Coombs reactive	2 ml	2 roky
0007550	Anti-Kp(b) (Rautenberg), Coombs reactive	2 ml	2 roky
0099140	Anti-Js(b) (Matthews), Coombs reactive	2 ml	2 roky
► Duffy - systém ◀			
Polyklonální IgG pro AGH test			
<i>Pro vyšetření ve zkumavce:</i>			
0008205	Anti-Fy (a) (Duffy a), Coombs reactive	5 ml	2 roky
0008210	Anti-Fy (b) (Duffy b), Coombs reactive	5 ml	2 roky
► Kidd - systém ◀			
Monoklonální IgM pro test v solném prostředí			
<i>Pro vyšetření ve zkumavce:</i>			
0008306	immuClone Anti-Jk(a) (Kidd a), IgM (klon MS15)	5 ml	2 roky
0008315	immuClone Anti-Jk(b) (Kidd b), IgM (klon MS8)	5 ml	2 roky
Polyklonální IgG pro AGH test			
<i>Pro vyšetření ve zkumavce:</i>			
0007601	Anti-Jk(a) (Kidd a), Coombs reactive	5 ml	2 roky
0007604	Anti-Jk(b) (Kidd b), Coombs reactive	5 ml	2 roky
► Lewis - systém ◀			
Monoklonální IgM pro test v solném prostředí			
<i>Pro vyšetření ve zkumavce:</i>			
0004861	Anti-Le(a) Gamma-Clone IgM (klon GAMA-701)	5 ml	2 roky
0004864	Anti-Le(b) Gamma-Clone IgM (klon GAMA-704)	5 ml	2 roky
► Lutheran - systém ◀			
Polyklonální IgG pro AGH test			
<i>Pro vyšetření ve zkumavce:</i>			
0008108	Anti-Lu(a) (Lutheran a), Coombs reactive	2 ml	2 roky
0008109	Anti-Lu(b) (Lutheran b), Coombs reactive	2 ml	2 roky
► MNSs - systém ◀			
Monoklonální IgM pro test v solném prostředí			
<i>Pro vyšetření na sklíčku a ve zkumavce:</i>			
0009506	immuClone Anti-M, IgM (klon M11-H2)	5 ml	2 roky
0009605	immuClone Anti-N, IgM (klon 1422-C7)	5 ml	2 roky
Monoklonální IgM pro test v solném prostředí			
<i>Pro vyšetř. na desce immucor TP-12, ve zkumavce, mikrotitr, destičce:</i>			
0009905	immuClone Anti-S, IgM (klon MS94) (vysoká specifita, vysoký titer)	5 ml	2 roky
0009909	immuClone Anti-s, IgM (klon P3BER) (vysoká specifita, vysoký titer)	2 ml	2 roky
Polyklonální IgG pro AGH test			

katalogové číslo	výrobek	balení	expirace
0007454	Pro vyšetření ve zkumavce: Anti-S, Coombs reactive	5 ml	2 roky
► P - systém ◀			
0008150	Monoklonální IgM pro test v solném prostředí Pro vyšetření na sklíčku a ve zkumavce: immuClone Anti-P(1), IgM klon P3-NIL100	5 ml	2 roky
► Colton - systém ◀			
0099100	Polyklonální IgG pro AGH test Pro vyšetření ve zkumavce: Anti-Co(a) (Colton a), Coombs reactive	2 ml	2 roky
0008307	Anti-Co(b) (Colton b), Coombs reactive	2 ml	2 roky
► Diego - systém ◀			
0007620	Polyklonální IgG pro AGH test Pro vyšetření ve zkumavce: Anti-Di(a) (Diego a), Coombs reactive	2 ml	2 roky
0099120	Polyklonální IgM pro test v solném prostředí Pro vyšetření ve zkumavce: Anti-Wr(a) (Wright a), IgM	2 ml	2 roky
SPECIÁLNÍ REAGENCIE			
0007892	Diagnostika k průkazu fetomaternálního krvácení před aplikací Rh Ig Fetal Bleed Screenig Test (screeningové vyšetření)	kit	4 týdny
0098100	Kleihauer Kit (kvantitativní vyšetření)	kit	2 roky
Eluční kity			
0057316	RESt (Rabbit Erythrocyte Stroma) (odstranění chladových protilátek anti-I, anti-H, anti-IH a jejich identifikace)	8 x 1 ml	2 roky
0057319	W.A.R.M. (Warm Autoantibody Remove Medium) roztok sulfhydyl/enzymu (K odstranění tepelných autoprotilátek z vyš. erys před provedením tepelné autoadsorpce. Srovnáním výsledků W.A.R.M adsorbovaného séra s výsledky dosaženými testováním neadsorbovaného séra zpravidla stačí k potvrzení tepelných autoprotilátek a k detekci a identifikaci všech dalších aloprotilátek, které mohou také být přítomny. Erythrocyty ošetřené reagentem W.A.R.M. vykazují zesílení Rh antigenů a na druhé straně destrukci nebo změnu antigenů, citlivých na působení enzymu (Fy ^a , Fy ^b , M, N, Xga, atd.). Obdobně jsou denaturovány antigeny Kell systému (kromě: K _x zesiluje, K _m beze změny), dále Lw, Sc, Yt, In, Knops, Gregory a JMH. Denaturací některých antigenů je eliminována možnost jejich autoadsorpce. V návodu je uvedeno, že autoadsorbované sérum pacienta není vhodné pro zkoušku kompatibility.	10 x 5 ml	2 roky
0007861	Gamma Elu-Kit II (rychlá kyselá eluce protilátek ze senzibilizovaných erys, vhodné pro typizaci protilátek v eluátu, erys po eluci nejsou vhodné k typování)	kit	2 roky
0007865	Gamma EGA Kit (kyselý roztok EDTA/glycin) (rychlá eluce protilátek ze senzibilizovaných erys – typizace erys za 5 minut, při eluci dochází k inaktivaci antigenů systému Kell, Era a Bg na erys, eluát není vhodný k typování protilátek)	kit	2 roky
0007890	Gamma – Quin (chlorochin difosfátový roztok) (eluce IgG protilátek ze senzibilizovaných erys – typizace erys za 2 hodiny, autoadsorpce tepelných autoprotilátek, eluát není vhodný k vyš. protilátek)	10 ml	2 roky
Skupinové substance k vysycení a průkazu protilátek ze směsi			
0007700	P1 Blood Group Substance	2 ml	2 roky
0007702	Lewis Blood Group Substance	2 ml	2 roky
Koncentrát trombocytů			
0057320	H.P.C. (Human Platelet Concentrate) (odstranění HLA (Bg) aktivity ze séra nebo plazmy před vyšetřením)	10 x 1 ml	

katalogové číslo	výrobek	balení	expirace
	<i>protilátek</i>		
	Klasifikace polyaglutinability erytrocytů		
0007870	Gamma Lectin System (3 vybrané lektiny) (pro rozpoznání a klasifikaci obecných forem polyaglutinability erytrocytů)	kit	2 roky
	Roztoky pro ředění a uchovávání erys		
0005036	Red Blood Cell (RBC) Storage Solution	1 000 ml	2 roky
0005070	pHix (fosfátový pufr 100 x koncentraci pro nastavení pH fyziologického roztoku, vhodný pro detekci protilátek metodou Capture i hemaglutinačními testy)	6 x 200 ml	2 roky

DIAGNOSTIKA PRO KONTROLU KVALITY

Diagnostika pro vnitřní denní kontrolu kvality reagentů používaných k vyšetření AB0, Rh a screeningu protilátek

	Diagnostika pro kontrolu kvality s delší expirací:		
0099301	AB Serum, antibody free	5 ml	2 roky
0099430	Coombs Control Serum	10 ml	2 roky
0099204	Anti-D Standards Kit	3 x 5 ml	2 roky
	Diagnostika pro kontrolu kvality s krátkou expirací:		
0002410	cor QC (obsahuje 11,5 ml 2-4% suspenze erys AB,D+ a 11,5 ml směsi protilátek anti-A, anti-B, anti-D a anti-C) doporučujeme jako erys Rh- 0002342 Referencells A(2)	2 x 11,5 ml	4 týdny
0002417	cor QC – Extend (obsahuje 5 ml 2-4% suspenze erys 0 Ccddee, 0 cccddEe a 0 D-, Kell+)	3 x 5 ml	4 týdny

MATERIÁLY PRO VÝUKU A DOŠKOLOVÁNÍ

0002999	Tech – Check (jednodušší úkoly)	kit	4 týdny
0007999	RiSE Referenced (immunohematology) Self Evaluation System (složitější úkoly)	kit	4 týdny

DIAGNOSTICKÉ ERYTROCYTY (2-4%)

	Diagnostické erytrocyty pro vyšetření aglutininů		
0002338	Referencells A(1), A(2), B and 0 (všechny 4 typy erys jsou ccddee)	4 x 10 ml	4 týdny
0002345	Referencells A(1), B (oba typy erys jsou ccddee)	2 x 10 ml	4 týdny
0002342	Referencells A(2) (erys ccddee)	1 x 10 ml	4 týdny
	Diagnostické erytrocyty pro screening protilátek v séru nebo plazmě		
0002223	Hemantigen (Pooled Cells 0) (směsné ery pro screening protilátek dárců krve)	1 x 10 ml	4 týdny
0002380	Panoscreen I and II (2 typy erys)	2 x 10 ml	4 týdny
0002377	Panoscreen I, II, III, incl. C(w) (3 typy erys + Cw)	3 x 10 ml	4 týdny
0002381	Panoscreen I, II, III (3 typy erys)	3 x 10 ml	4 týdny
	Diagnostické erytrocyty pro identifikaci protilátek v séru nebo plazmě		
0003032	Panocell – 10 (11 typů erys + diluent k ředění erys pacienta do autokontroly)	12 x 3 ml	4 týdny
0002332	Panocell - 16 Plus (16 typů erys)	16 x 3 ml	4 týdny
0005020	Panocell – 20 (20 typů erys)	20 x 3 ml	3 týdny
	Ficinem natrávené diagnostické erytrocyty		
0002385	Panocell - 10 Ficin – Treated (10 typů erys + 10 typů ficinovaných erys + Ficin Solution + Control Ficin)	2x 12x 3 ml	4 týdny
	Diagnostické erytrocyty pro speciální účely		
0099210	Group 0 adult ii Cells	5 ml	4 týdny
0099220	Group 0 Wr(a) Cells	5 ml	4 týdny
	Diagnostické erytrocyty pro kontrolu AGH testů (IgG senzibilizované erys)		
0002224	Checkcell	10 ml	4 týdny

katalogové číslo	výrobek	balení	expirace
0002225	Checkcell	3 x 10 ml	4 týdny
0002226	Checkcell Weak	10 ml	4 týdny
0002227	Checkcell Weak	3 x 10 ml	4 týdny
Diagnostické erytrocyty pro kontrolu AGH			
0007930	Complement Control Cells	3 ml	2 týdny
Slabě D pozitivní erytrocyty ke kontrolním účelům			
0002995	Weak D Cells	5 ml	4 týdny

CAPTURE - SYSTÉM PEVNÉ FÁZE

Sety jsou dodávány po jednotlivých komponentách.

Pufrované roztoky pro Capture-R, Capture-P, Capture-S, Capture-CMV testy

0006419	Capture LISS (pro 192 jamek)	11,5 ml	2 roky
0006420	Capture LISS (pro 10 x 192 jamek)	10 x 11,5 ml	2 roky
0066231	Capture LISS (pro 6 x 480 jamek)	6 x 57 ml	2 roky
0005070	pHix (fosfátový pufr 100 x koncent. pro nastavení pH fyziologického roztoku, vhodný pro detekci protilátek metodou Capture i hemaglutinačními testy)	6 x 200 ml	2 roky

► Capture - R ◀

Vyšetření protilátek proti erytrocytům pomocí imobilizovaných erytrocytů

Na 1 desce je vždy 12 stripů, na 1 ID desce 6 dvojstripů.

0066203	Capture-R RS Pooled Cw Plate (1 plate)	96 testů	120 dní
0066213	Capture-R RS Pooled Cw Plate (5 plates) (detekce protilátek IgG pomocí směsi imobilizovaných erys)	480 testů	120 dní
0066202	Capture-R RS (I, II) Cw Plate (1 plate)	48 testů	120 dní
0066212	Capture-R RS (I, II) Cw Plate (5 plates) (detekce protilátek IgG pomocí 2 typů imobilizovaných erys)	240 testů	120 dní
0066804	Capture-R Ready Screen (3) Cw Plates (1 plate)	24 testů	120 dní
0066814	Capture-R Ready Screen (3) Cw Plates (5 plates) (detekce protilátek IgG pomocí 3 typů imobilizovaných erys)	120 testů	120 dní
0066802	Capture-R RS (IV) Kp ^a (Lu ^a) Plate (1 plate)	24 testů	2 měsíce
0066812	Capture-R RS (IV) Kp ^a (Lu ^a) Plate (5 plates) (detekce protilátek IgG pomocí 4 typů imobilizovaných erys)	120 testů	2 měsíce
0066204	Capture-R Ready-ID Plate (1 plate)	6 testů	2 měsíce
0066214	Capture-R Ready-ID Plate (5 plates) (identifikace protilátek IgG pomocí 14 typů imobilizovaných erys)	30 testů	2 měsíce
0006454	Capture-R Ready Extend I Plate (1 plate)	6 testů	2 měsíce
0006455	Capture-R Ready Extend I Plate (5 plates) (identifikace protilátek IgG pomocí 14 typů imobilizovaných erys Rh pozit.)	30 testů	2 měsíce
0006456	Capture-R Ready Extend II Plate (1 plate)	6 testů	2 měsíce
0006457	Capture-R Ready Extend II Plate (5 plates) (identifikace protilátek IgG pomocí 14 typů imobilizovaných erys Rh negat.)	30 testů	2 měsíce
0006446	Capture-R Select Plate (5 plates)	480 testů	2 měsíce
0006427	Capture-R RS Indicator Cells (pro 192 jamek)	11,5 ml	4 týdny
0006428	Capture-R RS Indicator Cells (pro 10 x 192 jamek)	10 x 11,5 ml	4 týdny
0066236	Capture-R Control Set (pozitivní a negativní kontrolní sérum)	2 x 11,5 ml	2 roky

► Capture - P ◀

Vyšetření protilátek proti trombocytům a HLA antigenům

0066246	Capture-P Plate (1 destička, 96 testů)	96 testů	2 měsíce
0066251	Capture-P Plate (5 destiček, 480 testů)	480 testů	2 měsíce
0066247	Capture-P Ready Screen Plate (1 destička, 6 testů)	6 testů	2 měsíce
0066240	Capture-P Indicator Red Cells	11,5 ml	4 týdny
0066248	Capture-P Control Set (Weak Positive / Negative)	2 x 3 ml	2 roky
0005035	Capture-P Wash and Storage Solution	1 000 ml	2 roky

katalogové číslo	výrobek	balení	expirace
CAPTURE SYSTÉM PEVNÉ FÁZE - přístroje			
0030202	"ImmuSpin" Hettich Centrifuge EBA 21		
0030501	Heraeus Labofuge 400		
0030205	IMMUCOR Incubator P2		
0005175	Immucor CSW 100 (promývačka)		
LABORATORNÍ PŘÍSTROJE			
0064600	Galileo NEO (plnoautomatický systém)		
0065000	Galileo System (plnoautomatický systém)		
0087000	Galileo Echo (plnoautomatický systém)		
LABORATORNÍ POMŮCKY			
0032001	Immucor TP-12 (400pack) (plastové destičky pro stanovení krevních skupin)	400 kusů	
0032002	TP-12 Box (5 pack) (box pro skladování destiček v množství á 4×TP-12)	5 ks	
0032003	MTP – 96 microplates (kvalitní polystyrenové mikrotitrační destičky typu U)	100 ks	
0002900	Gamma Purple Marking Pens (popisovač purpurové barvy)	12 ks	
0013060	Segment Sampler (k bezpečnému a hygienickému uvolnění krve ze segmentu krevní konzervy do zkumavky)	250 ks	
0013065	Reagent Rack, 2-Tier (hygienický plastový dvouřadý stojánek pro 10 lahvíček s diagnostikou)	2 ks	
0013068	Reagent Rack, 4-Tier (hygienický plastový čtyřřadý stojánek pro 20 lahvíček s diagnostikou)	1 ks	
0050203	Immucor Timer ITC 14.21		

Informace

Veškerá imunohematologická diagnostika můžete objednávat formou čtvrtletních, pololetních, případně celoročních objednávek. Mimo tyto termíny budeme řešit vaše požadavky individuálně. Ke všem metodám poskytujeme české pracovní návody, které odpovídají požadavkům pro správnou laboratorní praxi.

Důležité informace:

1. Objednávky a případné změny v objednávce diagnostických erytrocytů zasílejte **minimálně 6 týdnů** před uvedeným datem dodávek.
2. Objednaná diagnostická séra expedujeme současně s diagnostickými erytrocyty.
3. Pokud budete mít požadavky na urgentní zaslání diagnostických sér, uveďte Váš požadavek ve Vaší objednávce.

Cena nezahrnuje 14 % DPH, pojištění, poštovné a balné. Uvedené ceny jsou závislé na směnném kursu dolaru vůči Kč a mohou proto podléhat kursovým změnám.

Při objednávce nad 10 000 Kč (včetně DPH) balné a poštovné zdarma.

**Objednávky zasílejte:
na adresu:**
APR s.r.o. - EXPEDICE, Budovcova 2, 612 00 Brno - Královo Pole
faxem: 549 210 078
na e-mail: aprbrno@apr.cz

Odborné dotazy a konzultace:
tel. 272 764 421
e-mail: aprpraha@apr.cz
www.apr.cz