

Novinky v imunohematológii

Transfúziológia a imunohematológia

Krv nás spája

TRENČÍN 18.-19.03.2026

Mgr. Katarína Rychtáriková

IVDR - In Vitro Diagnostic Regulation

Nariadenie o diagnostických zdravotníckych pomôckach in vitro

- európske regulačné požiadavky
- Grifols projekt harmonizácie
- optimalizácia ponuky diagnostických antisér
- ukončenie niektorých katalógových čísiel produktov
- nové označenia produktov
- Tab. 1- zoznam už implementovaných zmien Grifols produktov
- Tab. 2- produkty v procese implementačných zmien
- Tab. 3- antiséra s označením DUAL: vhodné pre metódu spracovania v prostredí gél aj v skúmavke

Tabuľka 1

Pôvodné produkty				Ukončenie dodania	Aktuálne produkty		
Názov	kat.č.	balenie	klon		nové kat.č.	klon	balenie
Anti-A Mono-Type	213506	6x10 mL	BIRMA-1	4.Q 2025	210929	BIRMA-1	6x10 mL
	213434	1x10 mL			zrušené		1x10 mL
Anti-B Mono-Type	213507	6x10 mL	LB-2	4.Q 2025	210931	LB-2	6x10 mL
	213436	1x10 mL			zrušené		1x10 mL
Anti-AB Mono-Type	213508	1x10 mL	ES-4, ES-15	4.Q 2026	210930	ES-4, ES-15	6x10 mL
Anti-D IgM Mono-Type	213517	6x10 mL	RUM-1	2.Q 2026	210932	RUM-1	6x10 mL
	213516	1x10 mL			zrušené		1x10 mL
	213524	6x10 mL	MS-201	4.Q 2025	zrušené	X	6x10 mL
	213523	1x10 mL			zrušené		1x10 mL
Anti-D Combi Mono-Type	213586	6x10 mL	LDM3/ESD1	2.Q 2026	210922	TH-28/ MS-26	6x10 mL
	213514	1x10 mL			zrušené		1x10 mL
Anti-C Mono-Type	213526	1x10 mL	MS-24	3.Q 2026	210920	MS-24	1x5 mL
Anti-c Mono-Type	213528	1x10 mL	MS-33	3.Q 2026	210921	MS-33	1x5 mL
Anti-E Mono-Type	213530	1x10 mL	MS-258, MS-80	3.Q 2026	210923	MS-258, MS-80	1x5 mL
Anti-e Mono-Type	213531	1x10 mL	MS-62, MS-69	3.Q 2026	210924	MS-16, MS-21, MS-63	1x5 mL
AHG Mono-Type (green)	213568	6x10 mL	polyšpecifické	4. Q 2026	zrušené		6x10 mL
	213423	1x10 mL			210935		1x10 mL
Anti-IgG	213560	1x10 mL	polyklonálne	3.Q 2026	213559	polyklonálne	1x2 mL
Rh-Control/ Antisera Control	213397	1x10 mL	N/A	4.Q 2026	210934	N/A	1x5 mL
Dweak Control/ WeakD Control	213395	1x3 mL	N/A	2.Q 2026	213561	N/A	1x4 mL
NÁHRADNÉ PRODUKTY	kat.č.	balenie	klon	klon	nové kat.č.	Názov	balenie
Anti-D IgM Mono-Type	213524	6x10 mL	MS-201	P3x61	71000	ANTI-D (RH1) IgM I	5X10 mL
	213523	1x10 mL		HM10	71005	ANTI-D (RH1) IgM II	5X10 mL

Tabuľka 2 - produkty v procese implementačných zmien

Súčasný produkty				Plán	Pripravované produkty		
Názov	kat.č.	balenie	klon	ukončenia	nové kat.č.	klon	balenie
Anti-Lua	213553	1x3 mL	polyklonálne	k dispozícii	213294	polyklonálne	1x5 mL
Anti-Jka Mono-Type	213548	1x3 mL	MS 15	2027	210925	MS 15	1x2 mL
Anti-Jkb Mono-Type	213549	1x3 mL	MS 8	2027	210926	MS 8	1x2 mL
Anti-Lea Mono-Type	213537	1x5 mL	LEA2	2027 / 2028	210927		1x2 mL
Anti-Leb Mono-Type	213538	1x5 mL	LEB2	2027 / 2028	210928		1x2 mL
Anti-A1 Lectin	213437	1x5 mL	Lektín z Dolichos biflorus	2027 / 2028	215519		1x5 mL
Anti-H Mono-Type	213633	1x5 mL	10934C11	2027 / 2028	215520		1x5 mL
Anti-K Mono-Type (2)	213557	1x5 mL	AEK-4	2027 / 2028	215521		1x5 mL
Bromelase 30	213578	1x10 mL	enzýmový roztok	2027 / 2028	215522	Bromeline	1x10 mL

Grifols DUAL antiséra:

vhodné pre metódu spracovania v prostredí gél aj konvenčnou metódou

Tabuľka 3

Aktuálne Dual produkty				Pôvodné kat.č.	
Názov	kat.č.	balenie	klon	gél	skúm.
Anti-Fya Mono-Type	213208	1x5 ml	P3TIM	213206	213443
Anti-Fyb Mono-Type	213293	1x5 ml	SpA264LBg1	213207	213444
Anti-Lub Mono-Type	213295	1x5 ml	LU2	213193	213554
Anti-M Mono-Type	213008	1x5 ml	LM110/140	213181	213550
Anti-N Mono-Type	213989	1x5 ml	LN3/MN879	—	213539
Anti-S Mono-Type	213993	1x5 ml	MS-94	—	213546
Anti-s Mono-Type	213994	1x5 ml	P3BER	—	213547
Anti-P1 Mono-Type	213292	1x5 ml	P3NIL100	—	213230
Anti-Cw Mono-Type	213296	1x5 ml	MS-110	213140	213536
Anti-Kpa	213995	1x5 ml	polyklonálne	—	213555
Anti-Kpb	213996	1x5 ml	polyklonálne		
Anti-K Mono-Type	213557	1x5 ml	AEK-4		
Anti-k (Cellano) Mono-Type	213209	1x5 ml	P3A1180L67		
Anti-A1	213437	1x5 ml	Lectin		
Anti-H Mono-Type	213633	1x5 ml	10934C11		
Anti-Dia	213229	1x2 ml	polyklonálne		

BIOHEM oznamy a informácie

biohem novinka

ijat' Priechinok Zobrazit' Pomocnik ESET Hľadať

Komu v
Neprečítané

Označené
Dôležité
+ Ďalšie v

Aktuálna
poštová schránka

Aktuálny priečinok
Podpriečinky
Všetky položky programu Outlook

Rozsah

Zahrnúť
odstránené položky

Výsledky

Najnovšie
vyhľadávania v

Nástroje
vyhľadávania v

Možnosti

Zavrieť
vyhľadávanie

Zavrieť

Výsledky Podľa Dátum v ↑

Dnes

Biohem.sk
Biohem: Novinka
Vážený zákazník, prosím navštívte stránku

16:13
Inbox

Rychtarikova
RE: program a certifikáty
... tak posielam ešte raz update tab.2 email

11:23
Sent Items

Rychtarikova
RE: program a certifikáty
Dobry deň prajem, pre vystavenie

6:47
Sent Items

Včera

kongres@eventix.sk
program a certifikáty
Dobry deň p. Rychtáriková, posielam Vám

po 19:08
Inbox

Biohem: Novinka

B
Biohem.sk <biohem@biohem.net>
Komu Rychtarikova

Odpovedať

Odpovedať všetkým

F

Vážený zákazník,

prosím navštívte stránku spoločnosti Biohem prihlášením cez link nižšie a sledujte tak všetky novinky a informácie používaných produktov.

<https://www.biohem.sk/novinky/52a468370e1993d245a0e1af32c7c31a/35>

S pozdravom,

Mgr. Katarína Rychtáriková
BIOHEM a.s.

NOVINKY - Aktualizácia formátu tabuliek antigénov (AT) diagnostických krviniek

V tabulkách antigénov (AT) uvedených diagnostických krviniek výrobcu GRIFOLS boli vykonané nižšie popísané zmeny:

kat.č. 210208_Serascan Diana 4_implementácia od šarže (Lot) 26004.01
kat.č. 210209_Serascan Diana 4P_implementácia od šarže (Lot) 26004.01
kat.č. 210210_Identisera Diana_implementácia od šarže (Lot) 26003.01
kat.č. 210211_Identisera Diana P_implementácia od šarže (Lot) 26003.01

- Pridanie hlavičky pre ID pacienta, dátum narodenia, ABO/Rh, informácií o skríningu, identifikácii protilátok, dátum vykonania a podpis.
- Pridanie názvu produktu, príslušnej šarže a dátum expirácie.
- Harmonizácia poradia antigénov a zobrazených antigénov.
- Vymazanie stĺpcov pre antigény Jsa a Cob. Tieto antigény, ak sú typizované, sa zobrazia v kategórii Pozitívne/Negatívne antigény ako „Doplňkové testovanie“ a ak sa odchyľujú od bežného rozdelenia, v stĺpci „Iné antigény“, aby sa zvýraznilo rozšírené testovanie.
- Zahnutie verzie tabuľky antigénov v pravej dolnej časti dokumentu.
- Zrušenie podfarbenia antigénov citlivých na enzýmy. Orámovanie enzýmovo citlivých antigénov v AT.
- Zahnutie riadku pre fenotyp pacienta, ak je k dispozícii.
- Úpravy formátu pre zlepšenie tlače.

Tieto zmeny sú len drobné úpravy údajov bez vplyvu na špecifikáciu produktu.

[návrat na zoznam novinek](#)



NOVINKY

Zobraz záznamov

Hľadať:

Dátum	Názov
2026-03-10 16:12:08	Aktualizácia formátu tabuliek antigénov (AT) diagnostických krviniek
2026-03-02 16:07:09	DG Gel Cards - aktualizácia značenia obalových materiálov
2026-02-16 14:34:46	PROGRAM - Trenčín, hotel Elizabeth, 18. – 19. 3. 2026
2026-01-15 16:36:12	OZNAM - Karty bezpečnostných údajov produktov výrobcu GRIFOLS
2026-01-08 13:52:24	Šaržové certifikáty produktov výrobcu DIAGAST
2025-12-22 14:40:34	OZNAM - ukončenie výroby ref. 213206_213207
2025-10-28 22:14:23	Celoročná objednávka Grifols diagnostických krviniek 2026
2025-10-27 16:14:27	Kalendár objednávok diagnostických krviniek výrobcu GRIFOLS 2026
2025-10-01 17:43:42	Dodací list - doplnenie GTIN čísla
2025-09-18 15:17:44	MGD- zmeny na štítkoch vialiek antisér

Záznamy 1 až 10 z celkom 32

Predchádzajúca

1

2

3

4

Nasledujúca

NOVINKY - PROGRAM - Trenčín, hotel Elizabeth, 18. – 19. 3. 2026

V prílohe posielame program na transfúziologické a imunohematologické podujatie

Tešíme sa na Vašu účasť



📄 Program Krv nás spája

[návrat na zoznam novínok](#)

Kontaktné informácie

BIOHEM a. s.
Zlatovská 2211, 911 05 Trenčín
Slovenská republika
Email: biohem@biohem.sk
Tel: +421 32 650 50 05
Tel: +421 32 650 50 50

Sklad: prevádzkové hodiny počas
pracovných dní: 8:00 – 16:30 hod.

Fakturačné údaje

IČO: 54 519 098
DIČ: 2121712164
IČ DPH: SK2121712164

Úvod

[Profil spoločnosti](#)
[Produkty](#)
[Servis](#)
[Farmakovigilancia](#)
[Dodávatelia](#)
[Recenzie](#)
[Kontakty](#)

Dokumenty na stiahnutie

[Povolenie ŠÚKL \(ŠÚKL licence\)](#)
[Certifikát ISO 9001:2015](#)
[Výpis z obchodného registra](#)
[Reklamačný poriadok](#)
[Záznam o reklamácii prístroja](#)
[Záznam o reklamácii](#)
[Zásady spracúvania osobných údajov](#)

BIOHEM: Novinka

Preverte:

- prijímanie Email správ (vid' Spam)
- funkčnosť linku v obsahu mailu (presun na stránku Biohem)
- nahláste doplnenie Email adries osôb poverených sledovaním a sťahovaním informácií na vašom pracovisku
- informujte všetky osoby, ktorých sa oznam týka

Digitálny portál pre používateľov produktov GRIFOLS

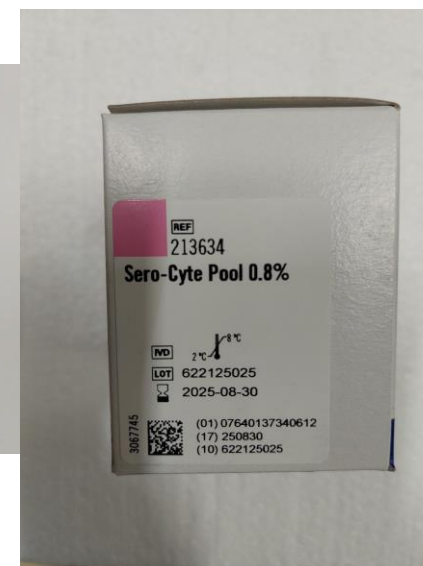
- Certificate of analysis (CoA) - analýzny (šaržový) certifikát
- **do** 08/2025 dostupné na stránke www.biohem.sk **X**
- teraz dostupné iba na stránke <https://techdocs.grifols.com> **V**
- Grifols portál- elektronické formy dokumentov_CoA, IFU, AT, SDS
- chyba E-forma pár položiek MGD
 - balenie neobsahuje Grifols web
 - balenie neobsahuje QR kód
 - balenie neobsahuje GTIN kód (01)

Global Trade Item Number

globálne identifikačné číslo obchodnej položky

jedinečný a medzinárodne uznávaný identifikátor výrobku

→ CoA na stránke www.biohem.sk (pár položiek)



Produkty neobsahujúce QR kód na vrchnom obale= www.biohem.sk

BIOHEM
produkty pre medicínu

Profil spoločnosti Produkty Servis Farmakovigilancia ▾ Dodávateľia Partneri Kontakty Q

V roku 2017 sme získali 9. miesto v rebríčku najzdravších firiem v trenčianskom regióne za rok 2016.

- TOP 10 firiem regiónu 2016

V roku 2019 sme získali 4. miesto v rebríčku najzdravších firiem v trenčianskom regióne za rok 2018.

- TOP 10 firiem regiónu 2018

Kontaktné informácie

BIOHEM a. s.
Zlatovská 2211, 911 05 Trenčín
Slovenská republika
Email: biohem@biohem.sk
Tel: +421 32 650 50 05
Tel: +421 32 650 50 50

Sklad: prevádzkové hodiny počas pracovných dní: 8:00 – 16:30 hod.

Fakturačné údaje

IČO: 54 519 098
DIČ: 2121712164
IČ DPH: SK2121712164

Úvod

Profil spoločnosti

Produkty

Servis

Farmakovigilancia

Dodávateľia

Recenzie

Kontakty

Dokumenty na stiahnutie

Povolenie ŠÚKL (ŠÚKL licence)
Certifikát ISO 9001:2015
Výpis z obchodného registra
Reklamačný poriadok
Záznam o reklamácii prístroja
Záznam o reklamácii
Zásady spracúvania osobných údajov
Vyhľadávanie certifikátov

BIOHEM
produkty pre medicínu

Profil spoločnosti Produkty Servis Farmakovigilancia ▾ Dodávateľia Partneri Kontakty Q

Vyhľadávanie certifikátov

Tento nástroj je určený na vyhľadanie a stiahnutie analytických certifikátov.

Certifikát vyhľadáte zadáním označenia šarže do vyhľadávacieho poľa nižšie a kliknutím na tlačidlo s ikonou lupy. K spusteniu vyhľadávania je nutné zadať minimálne tri znaky z označenia šarže. Ak sa Vám nedarí vyhľadať príslušný certifikát, prosím kontaktujte nás na telefónnom čísle: +421 32 650 50 50 alebo emailom na: biohem@biohem.sk. Prosím, pripravte si svoje kontaktné informácie, označenie produktu a šarže podľa zaslaného dodacieho listu.

Vložte **časť alebo celé označenie šarže do** vyhľadávacieho poľa nižšie. Kliknite na tlačidlo vyhľadať. Na vyhľadanie je potrebné zadať minimálne 3 po sebe idúce znaky z označenia šarže.

K prehliadaniu pdf dokumentov je vyžadovaný Adobe® Acrobat Reader® 5.0 alebo novší.

24007.01

Hľadať

24007.01.1	otvoriť
24007.01	otvoriť
24007.01	otvoriť

Grifols produkty obsahujúce QR kód- <https://www.techdocs.grifols.com>

The screenshot shows the Grifols Techdocs Home page. The browser address bar displays `customer.grifols.com/s/techdocs/home?language=en_US`. The page features a navigation bar with the Grifols logo, a 'Home' link, and a 'Technical Library' dropdown menu. A Google Translate widget is visible, showing 'angličtina' and 'slovenčina' options. The main content area has a heading 'Your on-demand digital hub that transforms the way you work!' followed by a subheading 'Our platform goes beyond simplifying daily routines with ease and efficiency. It empowers you do more than ever before.' Below this, there are three main sections: 'TECHNICAL LIBRARY', 'CONTACT US', and 'SUPPORT'. The 'TECHNICAL LIBRARY' section includes links to 'Technical Documentation', 'Assays Documentation', and 'Safety Data Sheets'. The 'CONTACT US' section includes 'Contact Information'. The 'SUPPORT' section includes 'My cases' and 'Create case'. The footer contains the Grifols logo, links to 'Privacy Notice', 'Conditions of use', 'Cookies Policy', and 'Cookie Settings', and a copyright notice '©2021 Grifols S.A. All rights reserved world...'. Annotations include a black arrow pointing to the browser address bar, an orange arrow pointing to the Google Translate widget, and two orange arrows pointing to the 'Assays Documentation' and 'Safety Data Sheets' links in the 'TECHNICAL LIBRARY' section.

GRIFOLS

Home Technical Library Contact Us

Your on-demand digital hub that transforms the way you work!

Our platform goes beyond simplifying daily routines with ease and efficiency.
It empowers you do more than ever before.

TECHNICAL LIBRARY

Technical Documentation
Explore technical documents

Assays Documentation
Access product line IFUs, CoAs, Antigen Tables

Safety Data Sheets
Search safety data sheets

CONTACT US

Contact Information
Contact Commercial Technical Support

SUPPORT

My cases
View your cases

Create case
Open a new case

Log in

EN

GRIFOLS

Privacy Notice Conditions of use Cookies Policy Cookie Settings

©2021 Grifols S.A. All rights reserved world...

Vaše digitálne centrum na požiadanie, ktoré zmení spôsob, akým pracujete!

Naša platforma ide nad rámec zjednodušovania každodenných rutín s ľahkosťou a efektívnosťou. Dáva vám to silu robiť viac ako kedykoľvek predtým.



TECHNICKÁ KNIŽNICA

Technická dokumentácia

Preskúmajte technické dokumenty

Dokumentácia k testom

Návody na použitie, certifikáty totožnosti a tabuľky antigénov pre produktovú radu Access

Karty bezpečnostných údajov

Vyhľadať karty bezpečnostných údajov



KONTAKTUJTE NÁS

Kontaktné informácie

Kontaktujte komerčnú technickú podporu



PODPORA

Moje prípady

Zobraziť vaše prípady

Vytvoriť prípad

Otvoriť nový prípad

Dokumentácia– Návod na použitie (IFU), certifikáty (CoA) a Ag tabuľky (AT)

GRIFOLS

Domov

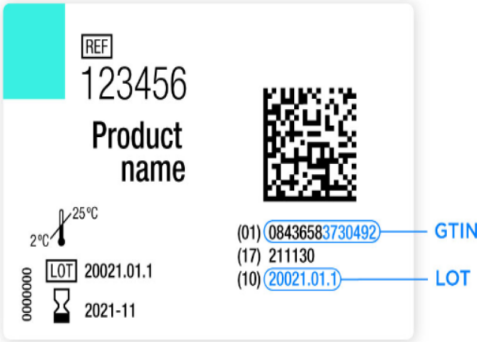
Technická knižnica

Kontaktujte nás

Prihlásiť sa

SK

- ☒ Návod na použitie (IFU) / Príbalový leták (PI)
- ☒ Certifikát analýzy (CoA)
- ☒ Tabuľka antigénov RRBC (AT)



Zadajte GTIN a číslo šarže produktu

* Posledných sedem číslic čísla GTIN

Zadajte posledných sedem číslic čísl

* Číslo šarže

Zadajte číslo šarže so všetkými znaki

Produkt

+ Nový riadok

GRIFOLS

Oznámenie o ochrane osobných údajov
Nastavenia súborov cookie

Podmienky používania

Zásady používania súborov cookie

©2021 Grifols SA Všetky práva vyhradené na celom svete

BIOHEM

produkty pre medicínu

BIOHEM a. s., Zlatovská 2211, 911 05 Trenčín
IČO: 54519098, DIČ: 2121712164, IČ DPH: SK2121712164
Telefón: +421 32 650 50 05, E-mail: biohem@biohem.sk
Okresný súd Trenčín, oddiel: Sa, vložka číslo: 10822/R

DODACÍ LIST č. 22510833

Odberateľ:

Odborné miesto:

Objednávka č.:

Kód produktu	Názov produktu	Množstvo	MJ	Kód ŠÚ	Šarža	Expirácia	Kód MZ SR
null							
<input type="checkbox"/> GF*210354	DG Gel Sol (2 x 100 ml.)	2,000	bal	P72082	25004.01.1	30.06.2026	
<input type="checkbox"/> GF*213678	DianaFluid B (12 x 125 ml)	1,000	bal	P72082	25017.01	28.02.2027	
<input type="checkbox"/> GF*210351	DG Gel Confirm P (2x25cards)	2,000	bal	P72077	25004.01.1	31.03.2026	
<input type="checkbox"/> GF*210198	DG GEL ABO/RH (2DVI-) (2X25 CARDS)	2,000	bal	P72077	25003.01.1	28.02.2026	
<input type="checkbox"/> GF*210350	DG Gel RH PHENO + KELL (2 x 25 cards)	2,000	bal	P72077	25002.01.1	31.01.2026	
<input type="checkbox"/> GF*210342	DG Gel Coombs (2x25cards)	2,000	bal	P72079	25046.01.1	28.02.2026	

Papier (kg): 0,000

Plast (kg): 0,000

Sklo (kg): 0,000

Kov (kg): 0,000

na-3.0-IFU-sk.pdf.pdf
Grifols

198,97 KB

Tecnická knižnica >

Kontaktujte nás

X Zatvoriť

< Stiahnuť

Prihlásiť sa

IdentiseraDiana-3.0-IFU-sk

Identisera Diana/Identisera Diana P
Identisera Diana Extend/Identisera Diana Extend P

Diagnostické Červené Krvinky na identifikáciu protilátok
Na diagnostické použitie *in vitro*. Len na profesionálne použitie.

PREDPOKLADANÉ POUŽITIE

Diagnostické Červené Krvinky Identisera Diana, Identisera Diana P, Identisera Diana Extend a Identisera Diana Extend P sa používajú na identifikáciu nepravidielných protilátok gélovou metódou vo vzorkách ľudskej krvi.
Testy sú určené na transfúziologické alebo výskumné účely ako aj pre perinatálne a perinatálne imunohematologické štúdie.
Tieto Reagencie sa musia používať s gélovými kartami Grifols, ktoré obsahujú protilátky proti ľudskému Imunoglobulínu (anti-IgG alebo polyspecifické anti-IgG, -C3d) alebo s Neutrálnymi gélovými kartami.
Na manuálnu metodiku alebo spracovanie v automatických analyzátoroch.

SÚHRN A VYSVETLENIE

Identifikácia nepravidielných protilátok je klinicky dôležitá pre diagnostiku a liečbu hemolytickej choroby novorodencov a určitých hematologických porúch, ako aj pri prevencii potransfúzychn reakcií a pri sledovaní priebehu tehotenstva.
Identifikácia nepravidielných protilátok slúži na stanovenie špecificity klinicky významných protilátok prítomných vo vzorke pacienta. Tieto protilátky boli predtým detegované pri skrýningu nepravidelých protilátok. Autokontrola naznačí, či pozitívny

Identisera Diana/Identisera Diana P
Identisera Diana Extend/Identisera Diana Extend P

PREDPOKLADANÉ POUŽITIE

Tieto Reagencie sa musia používať s gélovými kartami Grifols, ktoré obsahujú protitýkajú proti ľudskému Immunoglobulínu (anti-IgG alebo polyspecifické anti-IgG, -C3d) alebo s Neutráliznými gélovými kartami.

SÚHRN A VYSVETLENIE

Identifikácia nepravidielných protilátok slúži na stanovenie špecificity klinicky významných protilátok prítomných vo vzorke pacienta. Tieto protilátky boli predtým detegované pri skríningu nepravidielných protilátok. Autokontrola naznačí, či pozitívny výsledok spôsobila prítomnosť autoprotilátok, aloprotitilátok alebo oboch.¹

Identisera Diana Extend a Identisera Diana Extend P doplňají reagenty Identisera Diana a Identisera Diana P.

PRINCÍP TESTU

Princíp testu je založený na gélovej metóde na detekciu aglutinačných reakcií červených krviniek.² Podľa tejto metódy sa

Karty bezpečnostných údajov - Safety data Sheets (SDS)

GRIFOLS

[Domov](#)

[Technická knižnica](#) ▾

[Kontaktujte nás](#)

[Prihlásiť sa](#)

 SK

pracujete!

Naša platforma ide nad rámec zjednodušovania každodenných rutín s ľahkosťou a efektívnosťou.
Dáva vám to silu robiť viac ako kedykoľvek predtým.



TECHNICKÁ KNIŽNICA

Technická dokumentácia

Preskúmajte technické dokumenty

Dokumentácia k testom

Návody na použitie, certifikáty totožnosti a tabuľky
antigénov pre produktovú radu Access

Karty bezpečnostných údajov

Vyhľadať karty bezpečnostných údajov



KONTAKTUJTE NÁS

Kontaktné informácie

Kontaktujte komerčnú technickú podporu



PODPORA

Moje prípady

Zobraziť vaše prípady

Vytvoriť prípad

Otvoriť nový prípad

GRIFOLS

[Oznámenie o ochrane osobných údajov](#)
[Nastavenia súborov cookie](#)

[Podmienky používania](#)

[Zásady používania súborov cookie](#)

©2021 Grifols SA Všetky práva vyhradené na
celom svete



Karty bezpečnostných údajov – Jednoduchšie vyhľadávanie od JAN26


GRIFOLS Domov Technická knižnica Kontaktujte nás

Zadajte kód produktu alebo názov produktu

Názov produktu

ALEBO Kód produktu

+ Nový riadok



GRIFOLS Oznámenie o ochrane osobných údajov Podmienky používania Zásady používania súborov cookie ©2021 Grifols SA Všetky práva celom svete Nastavenia súborov cookie

DG-GEL-CARD_MTR_EGHS_SK.pdf 216/71 KB Domov Technická knižnica Kontaktujte nás

Karty bezpečnostných údajov

Jazyk

Výsledky vyhľadávania

Kód produktu

210342

210342

210342

210342

210342

210342

GRIFOLS KARTA BEZPEČNOSTNÝCH ÚDAJOV

Táto karta bezpečnostných údajov bola vytvorená v súlade s požiadavkami:
Nariadenie (ES) č. 1907/2006 a nariadenie (ES) č. 1272/2008 a (EÚ) 2020/878

Nahrádza dátum 2024-10-01 Dátum revízie 2025-10-09 Číslo revízie 6

ODDIEL 1: Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku

1.1. Identifikátor produktu

DG Gel Card / DG Gel 8 Cards

Kód výrobku 210346, 210355, 210338, 210126, 210198, 210378, 210348, 210352, 210340, 210341, 210344, 210339, 210351, 210342, 210374, 210345, 210127, 210382, 210343, 210375, 210353, 210349, 210350, 210377, 210384, 210386, 210128, 210200, 210226, 210201, 210202, 210277, 210224, 210394, 210225, 210129, 210393, 210228

Špecifické použitie: DG Gel System

Iné prostriedky identifikácie

Čistá látka/zmes Zmes

1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú

Odporúčané použitie In vitro diagnostika

GRIFOLS vyhradené na

Ďakujem za pozornosť