

Paris, le mardi 13 mai 2014

VT/CM
Div:15/2014

Objet: **Accusé réception** de l'hématie 8 du Panel national de référence lot n° 2014-19 bis

Madame, Monsieur,

Suite à une réclamation sur l'hématie n°8 (code 10217) du Panel national de référence lot 2014-19, vous allez recevoir ou vous avez déjà reçu, une nouvelle hématie 8 de remplacement (code 19055) présentant le même phénotype d'intérêt RH:8 et qui est incluse dans le panel lot 2014-19 bis.

Nous vous demandons, de nous retourner ce courrier (Div:15/2014) par fax au 01 55 25 12 03 attestant :

- que vous avez accusé réception de l'hématie 8 (code 19055) du panel lot 2014-19 bis.
- que vous avez pris connaissance du courrier accompagnant le panel lot 2014-19 bis.

D'ici l'utilisation de cette nouvelle hématie 8 de remplacement, nous vous conseillons les mesures correctives suivantes :

- Confirmer toute suspicion d'anti-RH8 sur un autre panel d'hématie test.
- Confirmer toute positivité sur l'hématie 8 après traitement par la papaïne de cette même hématie.

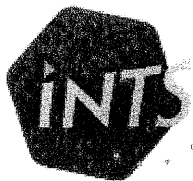
Par avance, nous vous remercions de votre retour de fax. Nous vous prions d'accepter nos excuses pour la gêne occasionnée, et de croire, Madame, Monsieur, en l'expression de nos salutations distinguées.

Docteur Vincent THONIER

Je soussigné(e).....exerçant au
laboratoire.....en tant
que....., atteste avoir reçu l'hématie
8 (code 19055) du panel lot 2014-19 bis et avoir pris connaissance du courrier
accompagnant ce lot.

Fait àle.....

Signature :



Paris, le lundi 12 mai 2014

VT/CM
Div:12/2014

Objet: Non-conformité de l'hématie 8 du Panel national de référence lot n° 2014-19

Madame, Monsieur,

Plusieurs clients ont porté réclamation sur l'hématie n°8 (code 10217) du Panel national de référence lot 2014-19. Ces clients, lors de la validation à réception du dispositif, ont observé un test direct à l'antiglobuline faiblement positif de type IgG.

Les investigations menées dans le laboratoire du CNRGS confirment une positivité qui cependant est à la limite de la détection sur hématies natives (non traitées par les enzymes protéolytiques). Aucune réactivité du test direct à l'antiglobuline n'est observée sur hématies traitées par la papaïne.

Comme, l'hématie incriminée est la seule présentant le phénotype érythrocytaire RH:8 (critère réglementairement obligatoire pour un panel d'identification), nous avons préféré vous mettre à disposition, en remplacement de l'hématie non conforme (codé 10217), une nouvelle hématie (code 19055) présentant le même phénotype d'intérêt RH:8.

Ainsi, vous trouverez ci-joint :

- le nouvel antigramme portant un nouveau numéro de lot : Panel lot 2014-19bis.
- Une tubulure renfermant l'hématie 8 (code 19055) du Panel lot 2014-19bis.

Au vu de la faible positivité que nous avons observée sur l'hématie 8 initialement distribuée, il est possible que le lot 2014-19 reste utilisable dans vos techniques, cependant par mesure de prudence nous vous recommandons de bien vouloir détruire :

- **les hématies tests (code 10217) (n°8 du Panel lot n°2014-19) et de les remplacer par la nouvelle tubulure n°8 (code 19055) du Panel lot 2014-19bis.**
- **l'antigramme du Panel lot 2014-19 ainsi que toutes les copies diffusées par vos soins et de les remplacer par l'antigramme du Panel 2014-19bis.**

Cette anomalie a fait l'objet d'un enregistrement dans notre système d'assurance qualité. Des actions correctives sont d'ores et déjà initiées dans le cadre de l'élaboration du Panel national de référence pour éviter à l'avenir toute anomalie similaire.

Nous vous présentons nos excuses pour les désagréments encourus. Nous nous tenons à votre disposition pour tout renseignement complémentaire

Nous vous prions de croire, Madame, Monsieur, en l'expression de nos salutations distinguées.

Docteur Vincent THONIER

20 rue Bouvier - BP 79 - 75522 PARIS CEDEX 11

Laboratoire (Mme Menanteau) : 01.55.25.12.12 (24h/24 7j/7) / Secrétariat : 01.55.25.12.01 / Fax : 01.55.25.12.03
Site Internet : <http://www.ints.fr> E-mail : cnrqs@ints.fr



CNRGS

LOT 2014-19bis

2014/05/05

2014/05/26

INTS - Institut National de la Transfusion Sanguine

6, rue Alexandre Cabanel - 75739 PARIS Cedex 15 FRANCE

Edité le : 2014/05/05

Identité patient:

REF 51005 CE

0459

N° Donneur	N° Gr	RH								KEL				FY		JK		LE		MNS				P		LU		DO		YT		CO			XG	Informations complémentaires	RESULTATS	
		D	C	E	c	e	C ^w	K	k	Kp ^a	Kp ^b	Fy ^a	Fy ^b	JK ^a	JK ^b	Le ^a	Le ^b	M	N	S	s	P1	Lu ^a	Lu ^b	Do ^a	Do ^b	Yt ^a	Yt ^b	Co ^a	Co ^b	Xg ^a							
12679	1	0	+	0	+	0	0	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						
29248	2	0	0	+	+	+	0	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						
10081	3	0	0	0	+	+	+	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						
30176	4	0	0	0	+	+	+	0	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						
12471	5	0	0	0	+	+	+	0	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						
10534	6	0	0	0	+	+	+	0	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						
10227	7	+	0	+	+	0	0	0	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						
19055	8	+	+	0	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						
10511	9	+	+	0	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						
10888	10	+	+	0	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						
14805	11	+	0	0	+	+	+	0	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						
10357	12	+	+	+	0	+	+	0	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						
13372	13	+	+	0	0	+	+	0	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						
24802	14	+	+	0	0	+	+	0	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						
3507	15	0	0	0	+	+	+	0	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	FY*2/FY*X					

IVD 2°C / 8°C

Toutes ces hématies de groupe ABO:-1.-2.-3 (O) sont:

negatives pour les antigenes D13, KEL6, MNS9, SC2

positives pour les antigenes GE2, GLOB1, KEL7, VEL1 sauf mention particulière

Reactivite des antigenes S = forte W = faible

INTS CNRGS

20 rue Bouvier - BP 79 - 75522 PARIS CEDEX 11 FRANCE

Tel : +33.1.55.25.12.01 ; Fax : +33.1.55.25.12.03

Email : cnrgs@ints.fr

En attendant phenotypique de laboratoire ordonnance

Vu et certifié par [Signature]