

PLAQUETTES IRRADIÉES : EXEMPLE D'ÉTIQUETTE

Numéro d'identification du don,
y compris le code de l'établissement

Code du produit au format ISBT 128

Groupe sanguin ABO/Rh
au format ISBT 128

Nom du fabricant et le numéro
de sa licence d'établissement

Groupe sanguin ABO/Rh du donneur.
La mention « Rh positif »
indique que l'épreuve a donné
des résultats positifs pour les
antigènes D et D faible

Énoncés généraux au sujet
du risque de maladies infectieuses
et de la Notice d'accompagnement

Date et heure du prélèvement
au format ISBT 128

Date et heure du prélèvement

Type de don

Sixième caractère du code de produit :
V : allogénique d'un donneur volontaire
1 : usage autologue seulement
2 : dirigé seulement
X : biorisque, pour usage autologue
seulement

Méthode de prélèvement

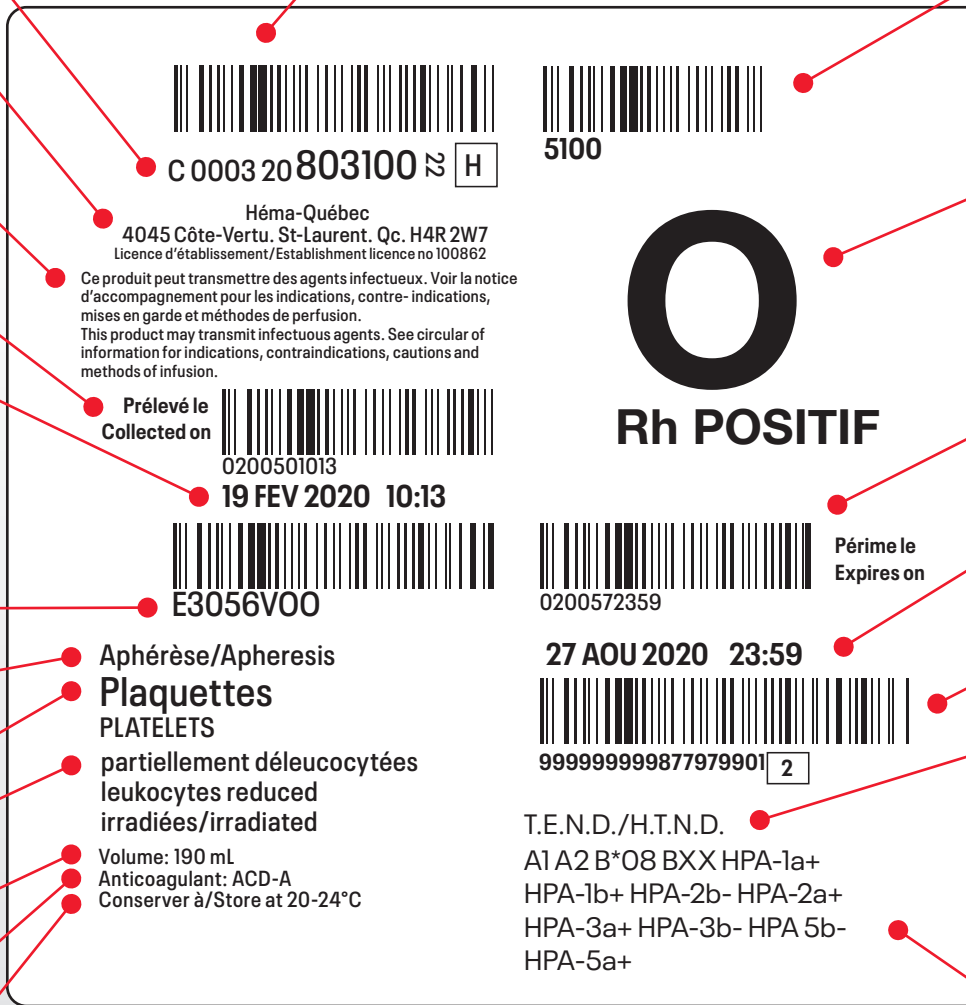
Nom officiel du produit, y compris
la mention de qualificatif ou attribut

Méthode de préparation du produit

Volume réel du produit

Anticoagulant présent

Plage de température à laquelle
le produit doit être entreposé



C 0003 20803100 \approx H

Héma-Québec
4045 Côte-Vertu, St-Laurent, Qc. H4R 2W7
Licence d'établissement/Establishment licence no 100862

Ce produit peut transmettre des agents infectieux. Voir la notice
d'accompagnement pour les indications, contre-indications,
mises en garde et méthodes de perfusion.
This product may transmit infectious agents. See circular of
information for indications, contraindications, cautions and
methods of infusion.

Prélevé le
Collected on
0200501013
19 FEB 2020 10:13

E3056V00

Aphérèse/Apheresis
Plaquettes
PLATELETS
partiellement déleucocytées
leukocytes reduced
irradiées/irradiated

Volume: 190 mL
Anticoagulant: ACD-A
Conserver à/Store at 20-24°C

5100

O
Rh POSITIF

Périmé le
Expires on
0200572359
27 AOU 2020 23:59

99999999877979901 2

T.E.N.D./H.T.N.D.

A1 A2 B*O8 BXX HPA-1a+
HPA-1b+ HPA-2b- HPA-2a+
HPA-3a+ HPA-3b- HPA 5b-
HPA-5a+

Date et heure de péremption
au format ISBT 128

Date et heure de péremption

Épreuves particulières
au format ISBT 128

T.E.N.D./H.T.N.D. : Titre élevé non
détecté/High Titer Not Detected

Phénotypes plaquettaires HPA-1a- HPA-1b+
PLA 1 négatif devient HPA-1a- HPA-1b+ :
individu HPA 1b homozygote
PLA 2 négatif devient HPA-1a+ HPA-1b- :
individu HPA 1a homozygote
Phénotypes HPA-1a+ HPA-1b+ :
individu hétérozygote