

ATTESTATION CE / EC CERTIFICATE

Examen CE de type / EC Type Examination

ANNEXE V Directive 98/79/CE relative aux dispositifs médicaux de diagnostic in vitro

ANNEX V DIRECTIVE 98/79/EC concerning in vitro diagnostic medical devices

Fabricant / Manufacturer

DIAGAST

251 avenue Eugène Avinée, Eurasanté Parc

59120 LOOS FRANCE

Catégorie du(des) dispositif(s) / Device(s) category

Annexe II liste A : Détermination des groupes sanguins : système ABO, rhésus (C,c,D,E,e)

Annex II list A : Blood grouping determination : ABO system, rhesus (C,c,D,E,e)

Identification du(des) dispositif(s) / Identification of device(s)

Anti-A (ABO1), Anti-B (ABO2), Anti-A, B (ABO3), Anti-D (RH1) IgM I, Anti-D (RH1) IgM II, ANTI-D (RH1) TOTEM, ANTI-D (RH1) IgG, NEG CONTROL, ANTI-DCE (RH1,2,3), GROUPAKIT

Voir document complémentaire GMED / See GMED additional document

n° 39006

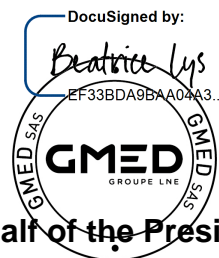
GMED atteste qu'à l'examen des résultats figurant dans le rapport référencé P605187, un échantillon représentatif de la production est conforme aux exigences de l'annexe I de la directive 98/79/CE.

GMED certifies that, on the basis of the results contained in the file referenced P605187, a representative sample of the production complies with the requirements of the directive 98/79/EC, annex 1.

Début de validité / Effective date : May 16th, 2022 (included)

Valable jusqu'au / Expiry date : May 26th, 2025 (included)

DocuSigned by:
Beatrice Lys
EF33BDA9BA02A3...



On behalf of the President
Béatrice LYS
Technical Director

Ce document complémentaire GMED n° 39006 rev. 0 atteste de la validité du certificat CE n° 8383 rev. 7 au regard des informations listées ci-dessous.

This GMED additional document n° 39006 rev. 0 attests to the validity of CE certificate n° 8383 rev. 7 with regard to the information listed below.

Fabricant / Manufacturer :

DIAGAST
251 avenue Eugène Avinée,
Eurasanté Parc
59120 LOOS FRANCE

Identification des dispositifs / Identification of devices

- **Anti-A (ABO1) - Clone 9113D10 Réf. 70501, Réf. 70540, Réf. 70114**
- **Anti-B (ABO2) - Clone 9621A8 Réf. 70502, Réf. 70541, Réf. 70214**
- **Anti-A, B (ABO3) - Clones 9113D10 + 152D12 Réf. 70503, Réf. 70542, Réf. 70314**
- **Anti-D (RH1) IgM I - Clone P3X61 Réf. 71000, Réf. 70543, Réf. 71114**
- **Anti-D (RH1) IgM II - Clone HM10 Réf. 71005, Réf. 71214**
- **ANTI-D (RH1) IgG - Clone HM16 Réf. 71020, Réf. 71154**
- **ANTI-D (RH1) TOTEM - Clones P3X61 + P3X21223B10 + P3X290 + P3X35 Réf. 71010, Réf. 71104, Réf. 70544**
- **ANTI-DCE (RH1,2,3) - Clones P3X61 + P3X25513G8 + P3X234 Réf. 74111, Réf.72213**
- **NEG CONTROL Réf. 79000 - Réf. 70545 - Réf. 79020**
- **GROUPAKIT : Anti-A + Anti-B clone + Anti-A,B + Anti-D + NEG CONTROL Réf.70888**

Codes GMDN / GMDN codes:

- 46442 – Anti-AB red blood cell grouping IVD, antibody
- 52532 – Anti-A red blood cell grouping IVD, antibody
- 52538 – Anti-B red blood cell grouping IVD, antibody
- 52550 – Anti-CDE blood cell grouping IVD, antibody
- 52647 – Anti-D red blood grouping IVD, antibody
- 45308 – ABO/ Rh(D) multiple blood grouping IVD, kit, agglutination
- 52705 – Antisera matrix (non-reactive) IVD, control

GMED 0459

GMED - 39006 rev. 0



DocuSigned by:

Beatrice Lys

On behalf of the President
Béatrice LYS
Technical Director