

# CATALOGUE PRODUITS France 2021

*Contrôles Qualité Internes (CQI)*

MADE IN  
FRANCE

*Fabricant de D.M.D.I.V. CE IVD*

**Certifié ISO 13485 :2016**



*A votre service depuis 1985*

LES  
**EXCELLENCE**

**bpi**france

Lire attentivement les instructions figurant sur l'étiquetage et/ou la notice d'utilisation des réactifs et dans les manuels d'utilisation des systèmes.

*Tous nos produits sont garantis quant à leurs propriétés et qualités indiquées dans les notices d'utilisation. IBB décline toute responsabilité si les produits sont utilisés pour d'autres usages.*

Liste des notices en vigueur sur [www.ibb.fr](http://www.ibb.fr)

Fondé en 1985, l'Institut de Biotechnologies Jacques Boy est aujourd'hui un acteur historique et incontournable du groupage sanguin. Basé à Reims à 45 minutes de Paris, IBB **conçoit, fabrique et commercialise** des **Dispositifs Médicaux de Diagnostic In Vitro (DMDIV)** fabriqués en France, destinés à l'immunohématologie et la biologie moléculaire.

IBB axe sa stratégie sur **l'innovation** en réponse aux besoins précis et évolutifs des clients et utilisateurs, des patientes et patients. En veille permanente des avancées scientifiques, ses équipes pluridisciplinaires assurent une démarche globale de **recherche appliquée** et de **valorisation de projets** en partenariat avec des structures académiques et des industriels français et étrangers. En misant ainsi sur les **synergies** en interne comme en externe, il met chaque jour ses connaissances et savoir-faire au service de la santé publique, tout particulièrement la santé **de la femme enceinte et de son futur enfant**.

**Certifié ISO 13485 : 2016** et labellisé Bpi Excellence, IBB met la **confiance** au cœur de ses activités et chaque jour, son expertise au service de vos propres projets et enjeux.



## Besoin d'un réactif ou d'un produit qui ne figure pas à ce catalogue ?

Soucieux de répondre dans la plus grande réactivité à nos clients, nous concentrons nos efforts sur les produits les plus nécessaires à leur quotidien et adaptés à leurs contraintes.

Notre catalogue annuel et notre gamme font ainsi l'objet **d'un travail de sélection et d'évolution sans cesse réétudié** pour que, tenus d'évoluer à un rythme qui s'accélère un peu plus chaque jour et de répondre à des contraintes toujours plus nombreuses, **les laboratoires français et européens, publics ou privés, les distributeurs, les utilisateurs** puissent bénéficier des **dernières nouveautés** et exercer leur métier de **manière sereine**. Avec en ligne de mire permanente, le **bien-vivre de leurs patientes et patients**.

**Si par conséquent vous recherchez un produit** qui ne figurerait pas dans ce catalogue (en immunohématologie notamment mais aussi en lien avec nos autres gammes et savoir-faire), dans un conditionnement non proposé ici (en vrac par exemple), avec des spécificités particulières (marchés export), ou encore si vous souhaitez distribuer nos produits, **n'hésitez pas à contacter notre équipe** :

[contact@ibjb.fr](mailto:contact@ibjb.fr)



« La recherche pour moi, c'est observer méthodiquement le monde qui nous entoure pour mieux le connaître et le comprendre. C'est mettre à profit ces connaissances en les rapprochant les unes des autres afin d'en tirer des conclusions, des applications innovantes créatrices de nouveaux outils, au plus grand bénéfice du bien-être de l'humanité. »

**Dr Marc MENU, P-DG de l'IBJB**

## **CONTROLES DE QUALITE INTERNES (CQI) EN IMMUNO-HEMATOLOGIE** ..... **Page 5-6**

**Pour groupage sanguin ABOD** [Page 5](#)

**Pour la Recherche d'Anticorps Irréguliers (R.A.I.)** [Page 5](#)

**Pour les Tests Direct à l'Antiglobuline (T.D.A.)** [Page 5](#)

TDA (IgG) Page 5

TDA (C3b-C3d) Page 5

## **COMMENT NOUS CONTACTER** ..... **Page 7**



*Lire attentivement les instructions figurant sur l'étiquetage et/ou la notice d'utilisation des réactifs et dans les manuels d'utilisation des systèmes. Liste des notices en vigueur sur [www.ibjb.fr](http://www.ibjb.fr)*

**Des CQI IH INDEPENDANTS** - La norme NF EN ISO 15189 : 2012 recommande aux laboratoires « l'utilisation de matériaux de contrôle tiers indépendants, à la place ou en plus de ceux fournis par le fabricant » (§ 5.6.2.2 « Contrôle qualité/Matériaux de CQ »). Elle suit en cela des recommandations professionnelles préalables comme les « Propositions de recommandations pour l'utilisation pratique des contrôles internes de qualité (CIQ) dans un laboratoire de biologie médicale » de Jean-Marc Giannoli de 07/2011.<sup>1</sup>

Utilisables et garantis **pour toute technique**, les Contrôles de Qualité Interne d'IBJB pour l'immunohématologie ne **proviennent pas du même fabricant que les analyseurs**, garantissant aux laboratoires de biologie des CQI indépendants du couple appareils/réactifs<sup>3</sup>.

Ils ont une stabilité de 5 à 9 semaines à réception et sont donc proposés sous forme d'un **abonnement** avec une livraison toutes les 4 semaines<sup>4</sup>.

En plus de répondre aux exigences des normes réglementaires qui s'appliquent aux DMDIV, chaque CQI est **strictement contrôlé** en interne à chaque étape de sa fabrication.

Désignation	Cond <sup>t</sup>	Réf.
<b>IJB-IH CONTROLE 2 (Groupage sanguin ABOD)<sup>2</sup></b> > Suspension globulaire prête à l'emploi > Echantillons de contrôle de la détermination du groupage ABO-RH1 et du phénotypage RH-KEL1 > Utilisable pendant 14 jours après ouverture 	Coffret 2 x (4 tubes de 4 ml)	108020257
<b>IJB-IH CONTROLE 3 (RAI)<sup>4</sup></b> > 2 échantillons de contrôle renfermant chacun un anticorps irrégulier de titre faible (anti-RH1 et anti-FY1 d'origine humaine) 	Coffret 2 x 4 ml	108030357
<b>DAT-QC IgG à 25% (Test de Coombs Direct)<sup>4</sup></b> > Pour contrôle du Test Direct à l'Antiglobuline (TDA) > Suspension d'hématies sensibilisées par des IgG	Coffret 2 x 4 ml	97257
<b>DAT-QC C3b-C3d (Test de Coombs Direct)<sup>4</sup></b> > Pour contrôle du Test Direct à l'Antiglobuline (TDA) > Suspension d'hématies sensibilisées par du complément	Coffret 2 x 4 ml	97367

<sup>1</sup> « L'utilisation de CQI d'origine indépendante du couple appareils/réactifs est la plus recommandée pour assurer en toute indépendance un contrôle interne de qualité efficient » : Giannoli JM, Szymanowicz A. Propositions de recommandations pour l'utilisation pratique des contrôles internes de qualité (CIQ) dans un laboratoire de biologie médicale ; Ann Biol Clin 2011 ; 69(4) : 489-98 doi :10.1684/abc.2011.0606

<sup>2</sup> Ces produits de la gamme IBJB ont une durée de conservation de 5 semaines à réception (9 semaines pour les « IJB-IH CONTROLE 3 – réf. 108030357 »). Ils sont donc proposés sous forme d'un abonnement, avec une livraison toutes les 4 semaines, soit au total 13 livraisons par année civile aux dates fixées par IBJB.

# Pour sécuriser vos résultats en IH ... ... faites le choix du "Made in France" avec IBJB.

Les recommandations professionnelles et la Norme NF EN ISO 15189 précisent que :

« L'utilisation de CQI **d'origine indépendante** du couple appareils/réactifs est la plus recommandée pour assurer en toute indépendance un contrôle interne de qualité efficient. »<sup>1</sup>

« Il convient de considérer l'utilisation de **matériaux de contrôle tiers indépendants**, à la place ou en plus des matériaux de contrôle fournis par le fabricant de réactifs ou d'instruments. »<sup>2</sup>

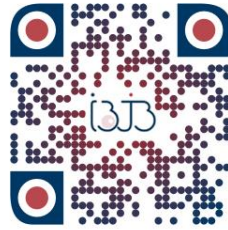


<sup>1</sup> Propositions de recommandations pour l'utilisation pratique des contrôles internes de qualité (CIQ) dans un laboratoire de biologie médicale - Giannoli JM, Szymanowicz A. - Ann Biol Clin 2011 ; 69(4) : 489-98 doi :10.1684/abc.2011.0606

<sup>2</sup> Extrait de la norme NF EN ISO 15189 : Paragraphe 5.6.2.2. «Matériaux de CQ»



# COMMENT NOUS CONTACTER



Retrouvez nos produits et gammes sur vos sites d'achat et de référencement hospitaliers.



**Institut de  
Biotechnologies  
Jacques Boy**  
Pôle technologique  
Henri Farman  
4 Allée Albert Caquot  
51100 REIMS  
FRANCE



Pour plus d'informations : [contact@ibjb.fr](mailto:contact@ibjb.fr) / Pour toute commande : [commande@ibjb.fr](mailto:commande@ibjb.fr)

**Tél :** +33(03) 26 79 72 72

**Fax :** +33(03) 26 79 72 73

Réf interne : CATPRODUITS\_2021-FR-V.10521