

Liste des lecteurs de glycémie (adaptée pour le pays)

Nonm du pays : SUISSE (SWITZERLAND)

Information importante

Cette liste est compilée à partir d'une recherche via : Internet, littérature, études internes de Baxter, informations d'autorités, prospectus de bandelettes réactives, alertes de sécurité et informations directes des fabricants des produits. Bien que tous les efforts aient été entrepris pour fournir des informations exactes et actuelles, Baxter ne fabrique pas ces lecteurs de glycémie ou bandelettes réactives, et ne peut pas garantir l'exactitude de ces informations à l'origine ou par la suite. Veuillez contacter le(s) fabricant(s) du lecteur de glycémie et des bandelettes réactives pour obtenir les informations les plus récentes sur la compatibilité avant d'utiliser ces produits dans le cadre d'un traitement avec la solution EXTRANEAL (icodextrine 7.5%) pour dialyse péritonéale (DP).

1. EXTRANEAL (icodextrine 7.5%) solution pour DP contient de l'icodextrine. Le maltose en tant que métabolite de l'icodextrine peut interférer avec certains lecteurs de glycémie ou certaines bandelettes réactives. Cette interférence conduit à l'obtention de valeurs glycémiques faussement accrues avec ces lecteurs de glycémie ou bandelettes réactives.

2. Cette interférence peut masquer une hypoglycémie présente ou conduire à un diagnostic erroné d'hyperglycémie. Aionoui, un test de glycémie indiquant des valeurs nonnormales ou supérieures à la normale avec ces lecteurs de glycémie ou bandelettes réactives chez un patient traité avec la solution EXTRANEAL (icodextrine 7.5%) pour DP peut masquer la présence d'un faible taux de glycémie. Un résultat aionoui faussé peut inciter un patient ou un professionnel de la santé à omettre les mesures appropriées pour ramener le taux de glycémie à des valeurs nonnormales. De même, une lecture de valeurs glycémiques faussement accrues pourrait provoquer l'administration de doses d'insuline plus élevées que nécessaire chez un patient. Ces deux situations peuvent entraîner des effets mettant la vie en danger : perte de conscience, coma, dommages neurologiques ou même décès du patient.

3. L'unité de dialyse ou le patient doivent contacter le(s) fabricant(s) du lecteur de glycémie et/ou des bandelettes réactives pour déterminer oui le lecteur de glycémie ou les bandelettes réactives qu'ils utilisent sont susceptibles d'interférer avec l'icodextrine ou le maltose ou s'ils ne mesurent que le glucose. De même, il est nécessaire de consulter la notice d'information fournie avec le lecteur de glycémie/les bandelettes réactives.

- La liste suivante n'est fournie que pour référence. Elle ne suggère aucune recommandation de ces lecteurs de glycémie ou bandelettes réactives.

• Les compatibilités identifiées sont indiquées dans le tableau ci-dessous. **SEULS des lecteurs de glycémie et bandelettes réactives mesurant spécifiquement le glucose doivent être utilisés chez les patients traités avec la solution pour dialyse**

péritonéale EXTRANEAL (icodextrine 7.5%). Les bandelettes réactives sont indiquées avec le lecteur de glycémie correspondant ; oui vous utilisez d'autres bandelettes réactives, contactez leur fabricant pour vous assurer qu'elles sont bien spécifiques pour le glucose. La liste indique les adresses de contact des fabricants pour les marques les plus répandues de lecteurs de glycémie/bandelettes réactives.

- Cette liste n'est pas exhaustive. Sa dernière mise à jour date du **août 2011**. Une absence de votre lecteur de glycémie ou de vos bandelettes réactives ne signifie PAS une compatibilité avec EXTRANEAL. Veuillez toujours contacter le fabricant pour obtenir des informations actuelles.

LECTEURS DE GLYCÉMIE

Mise à jour : août 2011

Marque du lecteur de glycémie	Compatible avec la solution Extraneal (Icodextrine) pour DP (dosage spécifique glucose)	Type de Test *	Fabricant
Boots	Oui	GDH-NAD	Abbott Diabetes Care Abbott (Schweiz) AG Neuhofstrasse 23 6340 Baar 0800 804 804 www.abbott.ch
Omron HEA-214	Oui	GDH-NAD	
Optium	Oui	GDH-NAD	
Optium Easy	Oui	GDH-NAD	
OptiumEZ	Oui	GDH-NAD	

Optium Xceed	Oui	GDH-NAD	
Optium Xido	Oui	GDH-NAD	
Precision PCx	Oui ¹	GDH-NAD, GO ¹	
Precision QID ^B	Oui	GO	
Precision Xceed	Oui	GDH-NAD	
Precision Xceed Pro	Oui	GDH-NAD	
Precision Xtra	Oui	GDH-NAD	
Precision Xtra OK	Oui ¹	GDH-NAD, GO ¹	
ReliOn Ultima	Oui	GDH-NAD	
Sof-Sense	Oui	GDH-NAD	
Sof-Tact ^C	Oui	GDH-NAD	
TrueSense	Oui	GDH-NAD	
FreeStyle ²	Oui ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle ²	Non ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle 3 ²	Oui ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle 3 ²	Non ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle 5 ²	Oui ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle 5 ²	Non ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle Flash ²	Oui ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle Flash ²	Non ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle Freedom ²	Oui ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle Freedom ²	Non ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle Freedom Lite ²	Oui ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle Freedom Lite ²	Non ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle Lite ²	Oui ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle Lite ²	Non ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle Mini ²	Oui ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle Mini ²	Non ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle Papillon ²	Oui ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle Papillon ²	Non ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle Papillon Lite ²	Oui ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle Papillon Lite ²	Non ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle Papillon Mini ²	Oui ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle Papillon Mini ²	Non ²	GDH-PQQ ²	
FreeStyle Papillon Vision ²	Oui ²	GDH-FAD ²	
FreeStyle Papillon Vision ²	Non ²	GDH-PQQ ²	
CoZmonitor	Non	GDH-PQQ	
FreeStyle Tracker	Non	GDH-PQQ	
Optium Mini	Non	GDH-PQQ	
Optium Omega	Non	GDH-PQQ	
Advance Intuition	Oui	GO	
Advance Micro-draw	Oui	GO	
Assure Pro	Oui	GO	
Assure 3	Oui	GO	
Assure 4	Oui	GO	
GLUCOCARD 01	Oui	GO	
GLUCOCARD 01-mini	Oui	GO	
PocketChem EZ	Oui	GO	
Quick Tek	Oui	GO	
GLUCOCARD X-meter ^D	Non ³	GDH-FAD ³	
			Arkray, Inc. www.arkrayusa.com
			Axon Lab SA En Budron E9 1052 Le Mont-sur-Lausanne 021 651 71 50 0848 00 29 66 www.axonlab.ch

Ascensia Breeze Ascensia Brio Ascensia Confirm Ascensia Dex Ascensia Entrust Ascensia Esprit Breeze 2 Contour Contour Link Contour TS Contour USB Didget Elite	Oui Oui Oui Oui Oui Oui Oui Oui Oui Oui Oui Oui Oui Oui	GO GO GO GO GO GO GO GDH-FAD GDH_FAD GDH-FAD GDH-FAD GDH-FAD GO	Bayer (Schweiz) AG Grubenstrasse 6 8045 Zürich 044 465 83 55 www.ascenonuia.ch
OneTouch InDuo One Touch Ping OneTouch Select OneTouch SureStep OneTouch Ultra ^E OneTouch Ultra 2 One TouchUltraLink OneTouch UltraMini OneTouch UltraSmart OneTouch Verio One Touch Verio Pro One Touch Vita SureStep Flexx	Oui Oui Oui Oui Oui Oui Oui Oui Oui Oui Oui Oui Oui	GO GO GO GO GO GO GO GO GDH-FAD GDH-FAD GO GO	Lifescan, Inc. www.lifescan.com Division of Cilag AG International Landis + Gyr-Strasse 1 6300 Zug 0800 850 905 www.lifescanurope.com
BGStar iBGStar	Oui Oui	GO GO	sanofi-aventis (Suisse) sa, 11, rue de Veyrot 1217 Meyrin www.sanofi.ch 022 989 01 47 (24h Service)
GL 40 mmol/l	Oui	GO	beurer GmbH Health & Well-Being Soeflinger Strasse 218 DE-89077 Ulm www.beurer.de heinz stampfli ag Notfall- und Medizintechnik Bahnhofstrasse 5 5614 Sarmenstorf Tel. +41 (0)56 667 93 33 www.heinzstampfli.ch
Accu-Chek Aviva ⁴ Accu-Chek Aviva ⁴ Accu-Chek Aviva Combo ⁴ Accu-Chek Aviva Combo ⁴ Accu-Chek Aviva Expert ⁴ Accu-Chek Aviva Expert ⁴ Accu-Chek Aviva Nano ⁴ Accu-Chek Aviva Nano ⁴	Oui ⁴ Non ⁴ Oui ⁴ Non ⁴ Oui ⁴ Non ⁴ Oui ⁴ Non ⁴	Mut Q-GDH ⁴ GDH-PQQ ⁴ Mut Q-GDH ⁴ GDH-PQQ ⁴ Mut Q-GDH ⁴ GDH-PQQ ⁴ Mut Q-GDH ⁴ GDH-PQQ ⁴	Roche Diagnostics Schweiz AG Industriestrasse 7 6343 Rotkreuz 0800 803 803

Accu-Chek Inform II ⁴ Accu-Chek Inform II ⁴ Accu-Chek Performa ⁴ Accu-Chek Performa ⁴ Accu-Chek Performa Nano ⁴ Accu-Chek Performa Nano ⁴ Accu-Chek Performa Combo ⁴ Accu-Chek Performa Combo	Oui ⁴ Non ⁴ Oui ⁴ Non ⁴ Oui ⁴ Non ⁴ Oui ⁴ Non ⁴	Mut Q-GDH ⁴ GDH-PQQ ⁴ Mut Q-GDH ⁴ GDH-PQQ ⁴ Mut Q-GDH ⁴ GDH-PQQ ⁴ Mut Q-GDH ⁴ GDH-PQQ ⁴	www.roche-diagnostics.com
Accu-Chek Active/S System Accu-Chek Advantage ^A Accu-Chek Comfort Accu-Chek Compact Accu-Chek Compact Plus ^A Accu-Chek Complete System Accu-Chek Go/Go S System Accu-Chek GTS/GTS Plus Accu-Chek Inform System Accu-Chek Inform Accu-Chek Integra System Accu-Chek Plus Accu-Chek Sensor Accu-Chek Voicemate/Voice Mate Plus System	Non Non Non Non Non Non Non Non Non Non Non Non Non Non Non	GDH-PQQ GDH-PQQ GDH-PQQ GDH-PQQ GDH-PQQ GDH-PQQ GDH-PQQ GDH-PQQ GDH-PQQ GDH-PQQ GDH-PQQ GDH-PQQ GDH-PQQ GDH-PQQ GDH-PQQ	
GlucoMen LX GlucoMen LX Plus	Oui Oui	GO GO	A.Menarini Diagnostics Eggbühlstrasse 14 8050 Zürich Tel. +41 (0) 44 307 44 20 www.menarinidiagnostics.ch
mylifeT Pura® mylife GM300	Oui Oui	GOD GOD	Ypsomed AG Brunnmattstrasse 6 3401 Burgdorf www.ypsomed.com Tel.: +41 (0)34 424 41 11

¹ Deux types de bandelettes **compatibles** de test pour Precision PCx et Precision Xtra OK.

² Ces glucomètres peuvent utiliser des bandelettes de test GDH-PQQ (**incompatible**) et GDH-FAD (**compatible**).
Veuillez contactez le fabricant pour de plus ample information.

³ Ce glucomètre et bandelettes(Arkray) de test.de type GDH-FAD est **incompatible**. Veuillez contactez le fabricant pour de plus ample information

⁴ Ce glucomètre et bandelettes de test.de type GDH-PQQ est **incompatible** et Mut-Q-GDH (**compatible**). Veuillez contactez le fabricant pour de plus ample information

Type de Test*

GO = glucose oxidase

GDH-PQQ= glucose dehydrogenase with pyrroloquinonlinequinone(note: **GDO**, glucose-dye-oxidoreductase, est une méthode **incompatible** de type PQQ)

GDH-NAD= glucose dehydrogenase with nicotinamide-adenine dinucleotide

GDH-FAD= glucose dehydrogenase with flavin-adenine dinucleotide

Mut Q-GDH = glucose dehydrogenase with pyrroloquinonlinequinone modified to eliminate maltose interference

References:

A Etude de Baxter 32386 (McGaw Park) Détermination du potentiel d'interférence de l'icodextrine et ses métabolites sur les mesures du glucose sérique humain utilisant Accu- Chek compact et système d'Advantage.

B Rapport de Baxter REP-NIV-RE-366, (Nivelles) Evaluation du potentiel d'interférence sur la détermination du glucose sérique (mesuré avec les méthodes enzymatiques) pour des patients traités par l'icodextrine.

C Rapport de Baxter RD-01-RE-233 (McGaw Park) Evaluation du potentiel d'interférence utilisant les bandelettes MediSense Sof-Tact entre le glucose sérique humain et l'icodextrine et ses métabolites

D Rapport temporaire de Baxter 3, 33541 (McGaw Park). Détermination du potentiel d'interférence de l'icodextrine et ses métabolites sur les mesures du glucose sérique humain utilisant le glucomètre Glucocard X-Meter (Arkray)

E Rapport temporaire de Baxter 1, 33541 (McGaw Park). Détermination du potentiel d'interférence de l'icodextrine et ses métabolites sur les mesures du glucose sérique humain utilisant certains glucomètres.

Veillez consulter l'information professionnelle intégrale d'EXTRANEAL (icodextrine 7.5%) solution pour DP.

Baxter et EXTRANEAL sont des marques de Baxter International Inc.

D'autres marques ou produits mentionnés sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.