

Liste des glucomètres spécifique à un pays

Nom du pays : Tunisie (Tunisia) , Algérie (Algeria)

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 garantit pas l'exactitude actuelle et future de ces informations. 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) pour dialyse péritonéale (DP).

1. EXTRANEAL (icodextrine) 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. Aironui, un test de glycémie indiquant des valeurs normales ou supérieures à la normale avec ces lecteurs de glycémie ou bandelettes réactives chez un patient traité avec la solution EXTRANEAL (icodextrine) pour DP peut masquer la présence d'un faible taux de glycémie. Un résultat aironui 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 normales. 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)**. 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 **Mai 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. Baxter n'est pas obligé de mettre à jour le contenu de cette liste.

LECTEURS DE GLYCÉMIE

Mise à jour : Mai 2011

Marque du lecteur de glycémie	Compatible avec la solution Extraneal (Icodextrine) pour DP (dosage spécifique glucose)	Type de Test *	Fabricant
Boots Omron HEA-214 Optium Optium Easy OptiumEZ Optium Xceed Optium Xido Precision PCx Precision QID ^B Precision Xceed Precision Xceed Pro Precision Xtra Precision Xtra OK ReliOn Ultima Sof-Sense Sof-Tact ^C TrueSense	Oui Oui Oui Oui Oui Oui Oui Oui ¹ Oui Oui Oui Oui Oui ¹ Oui Oui Oui Oui	GDH-NAD GDH-NAD GDH-NAD GDH-NAD GDH-NAD GDH-NAD GDH-NAD GDH-NAD GDH-NAD, GO ¹ GO GDH-NAD GDH-NAD GDH-NAD GDH-NAD, GO ¹ GDH-NAD GDH-NAD GDH-NAD GDH-NAD	Abbott Diabetes Care www.abbottdiabetescare.com Tel: +971 4 213 27 00
FreeStyle ² FreeStyle ² FreeStyle 3 ² FreeStyle 3 ² FreeStyle 5 ² FreeStyle 5 ² FreeStyle Flash ² FreeStyle Flash ² FreeStyle Freedom ² FreeStyle Freedom ² FreeStyle Freedom Lite ² FreeStyle Freedom Lite ² FreeStyle Lite ² FreeStyle Lite ² FreeStyle Mini ² FreeStyle Mini ² FreeStyle Papillon ² FreeStyle Papillon ² FreeStyle Papillon Lite ² FreeStyle Papillon Lite ² FreeStyle Papillon Mini ² FreeStyle Papillon Mini ² FreeStyle Papillon Vision ² FreeStyle Papillon Vision ² CoZmonitor FreeStyle Tracker Optium Mini Optium Omega	Oui ² Non ² Oui ² Non ² Oui ² Non ² Oui ² Non ² Oui ² Non ² Oui ² Non ² Oui ² Non ² Oui ² Non ² Oui ² Non ² Oui ² Non ² Oui ² Non ² Oui ² Non ² Oui ² Non ² Non ² Non ² Non ² Non ²	GDH-FAD ² GDH-PQQ ² GDH-FAD ² GDH-PQQ ² GDH-FAD ² GDH-PQQ ² GDH-FAD ² GDH-PQQ ² GDH-FAD ² GDH-PQQ ² GDH-FAD ² GDH-PQQ ² GDH-FAD ² GDH-PQQ ² GDH-FAD ² GDH-PQQ ² GDH-FAD ² GDH-PQQ ² GDH-FAD ² GDH-PQQ ² GDH-FAD ² GDH-PQQ ² GDH-FAD ² GDH-PQQ ² GDH-FAD ² GDH-PQQ ² GDH-FAD ² GDH-PQQ ² GDH-PQQ ² GDH-PQQ ² GDH-PQQ ² GDH-PQQ ²	
Advance Intuition Assure Platinum	Oui Oui	GO GO	Arkray, Inc. www.arkrayusa.com

Assure Pro Assure 3 Assure 4 GLUCOCARD 01 GLUCOCARD 01-mini GLUCOCARD Vital PocketChem EZ	Oui Oui Oui Oui Oui Oui Oui	GO GO GO GO GO GO GO	
GLUCOCARD X-meter^D	Non³	GDH-FAD³	
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	GO GO GO GO GO GO GO GDH-FAD GDH_FAD GDH-FAD GDH-FAD GDH-FAD GO	Bayer Healthcare www.bayerdiabetes.com Tel: +971 4 881 7774
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 GO GDH-FAD GDH-FAD GO GO	Lifescan, Inc. www.lifescan.com Tel: +971 4 4297 200
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 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 ⁴	Oui ⁴ Non ⁴ Oui ⁴ Non ⁴ Oui ⁴ Non ⁴ Oui ⁴ Non 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 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 www.roche-diagnostics.com www.accu-chek.com Tel: +971 4 2694 361
Accu-Chek Active/S System	Non	GDH-PQQ	

Accu-Chek Advantage ^A	Non	GDH-PQQ
Accu-Chek Comfort	Non	GDH-PQQ
Accu-Chek Compact	Non	GDH-PQQ
Accu-Chek Compact Plus ^A	Non	GDH-PQQ
Accu-Chek Complete System	Non	GDH-PQQ
Accu-Chek Go/Go S System	Non	GDH-PQQ
Accu-Chek GTS/GTS Plus	Non	GDH-PQQ
Accu-Chek Inform System	Non	GDH-PQQ
Accu-Chek Inform	Non	GDH-PQQ
Accu-Chek Integra System	Non	GDH-PQQ
Accu-Chek Plus	Non	GDH-PQQ
Accu-Chek Sensor	Non	GDH-PQQ
Accu-Chek Voicemate/Voice	Non	GDH-PQQ
Mate Plus System	Non	GDH-PQQ

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**).

Veillez contactez le fabricant pour de plus ample information.

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

Type de Test* (Test types*)

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 le résumé des caractéristiques du produit de la solution pour dialyse péritonéale EXTRANEAL (icodextrine) Baxter et EXTRANEAL sont des marques de Baxter International Inc.

Les autres marques ou produits nommés dans le présent document appartiennent à leurs propriétaires respectifs.