

Land specifieke Glucose Monitor Lijst

Naam land: *Nederland (The Netherlands)*

Belangrijke informatie

Dit is een niet-complete lijst, opgesteld **6 juli 2023**. Afwezigheid van een specifiek glucose monitor of test strip in de lijst houdt NIET in compatibiliteit of incompatibiliteit met EXTRANEAL (Icodextrine) PD oplossingen. Evenzo, andere technologieën om glucose te meten die niet genoemd zijn in de onderstaande lijst (zoals continue glucose meetsystemen) zijn of zijn niet compatibel met EXTRANEAL. **Neem altijd contact op met de producent voor de meest recente informatie.** Indien de producent geen informatie kan geven over de compatibiliteit van het apparaat met icodextrine en maltose, raad Baxter het gebruik van dit apparaat bij patiënten die EXTRANEAL gebruiken NIET aan. BAXTER behoudt zich het recht om de lijst aan te passen zonder voorafgaande kennisgeving en vertegenwoordigt niet dat het alle mogelijke incompatibele producten bevat.

De fabrikanten van de glucose monitors in de lijst hebben Baxter verzekerd dat zij hun monitors hebben getest (zoals per ISO 15197) met maltose en icodextrine naar Baxter's aanbevolen limieten: 278 mg/dL (maltose) en 1094 mg/dL (icodextrine). De fabrikanten verzekeren dat de onderstaande "groene" monitoren, geen interferentie tonen met bloedglucose metingen onder deze omstandigheden. Graag in acht te nemen dat de onderstaande lijst enkel van toepassing is op de monitors van een bepaald merk met de bijhorende teststrip van hetzelfde merk. Indien een monitor van een bepaald merk met een teststrip van een ander merk gebruikt wordt, **neem dan steeds contact op met de producent van de teststrip om over de actuele informatie te beschikken.**

Deze lijst is samengesteld op basis van verzamelde gegevens uit: internetbronnen, literatuur, interne onderzoeken van Baxter, informatie van overheidsinstellingen, folders over teststrips, veiligheidswaarschuwingen en directe informatie van de fabrikanten van de producten. Hoewel getracht is correcte en actuele informatie te geven, worden deze glucosemeters of teststrips niet door Baxter geproduceerd en staat Baxter niet in voor de nauwkeurigheid van deze informatie, nu en later. Gelieve eerst contact op te nemen met de fabrikant(en) van de glucosemeter en teststrip om de meest recente compatibiliteitsgegevens te verkrijgen, voordat u het desbetreffende meetstelsel in combinatie met de oplossing voor peritoneale dialyse EXTRANEAL (icodextrine) gebruikt.

1. De peritoneaaldialyseoplossing EXTRANEAL (icodextrine) bevat icodextrine. Maltose, een metabooliet van icodextrine, kan interfereren met bepaalde glucosemeters of teststrips. Deze interferentie heeft tot gevolg dat met deze meters of teststrips foutief verhoogde glucosewaarden worden verkregen.
2. Deze interferentie kan echte hypoglykemie maskeren of leiden tot de onjuiste diagnose van hyperglykemie. Aldus kan een met deze meters of teststrips verkregen normale of verhoogde bloedglucoseuitslag bij een patiënt die de peritoneaaldialyseoplossing EXTRANEAL (icodextrine) gebruikt, verhullen dat de werkelijke bloedsuikerspiegel te laag is. Hierdoor kan de patiënt of zorgverlener niet de juiste maatregelen nemen om de bloedsuikerspiegel te normaliseren. Een foutief verhoogde bloedglucose uitslag kan ook tot gevolg hebben dat een patiënt meer insuline krijgt toegediend dan nodig is. Beide situaties kunnen levensbedreigende gevolgen hebben, waaronder bewusteloosheid, coma, neurologische schade en overlijden.
3. De dialyseafdeling of de patiënt dient contact op te nemen met de fabrikant(en) van de glucosemeter en/of teststrips om na te gaan of de gebruikte glucosemeter of teststrips gevoelig zijn voor interferentie door icodextrine of maltose, of uitsluitend glucose meten. Ook is het nodig de productinformatie te raadplegen die bij de glucosemeter en teststrips wordt geleverd.
4. De volgende lijst dient slechts als referentie. De lijst impliceert niet dat deze glucosemeters of teststrips door Baxter worden aanbevolen.
5. De vastgestelde compatibiliteit van de verschillende glucosemeters met EXTRANEAL is in onderstaande tabel getoond. **Bij patiënten die de peritoneaaldialyseoplossing EXTRANEAL (icodextrine) gebruiken, dienen UITSLUITEND glucose specifieke meters en teststrips te worden gebruikt.** Neem contact op met de fabrikant om te verifiëren of de teststrips en meters glucose specifiek zijn. In de lijst zijn de contactgegevens van de fabrikanten van de bekendere, grote merkenglucosemeters/teststrips opgenomen.

Land specifieke Glucose Monitor Lijst

Bijgewerkt, 6 juli 2023

Merk glucosemeter	Compatibel met peritoneaaldialyseoplossing Extraneal (Icodextrine) (Glucosespecifiek)	Test Type*	Fabrikant
FreeStyle Freedom	Ja	GDH-FAD	Abbott Diabetes Care www.abbottdiabetescare.com Phone: +800-022-88-28
FreeStyle Freedom Lite	Ja	GDH-FAD	
FreeStyle Lite	Ja	GDH-FAD	
FreeStyle Libre ¹	Niet aanbevolen	GO	
FreeStyle Libre Pro ¹	Niet aanbevolen	GO	
FreeStyle Libre 2 ¹	Niet aanbevolen	GO	
FreeStyle Libre 3 ¹	Niet aanbevolen	GO	
FreeStyle Optium Neo	Ja	GDH-NAD	
FreeStyle Optium Neo H	Ja	GDH-NAD	
FreeStyle Papillon Vision	Ja	GDH-FAD	
FreeStyle Precision Neo	Ja	GDH-NAD	
FreeStyle Precision Pro	Ja	GDH-NAD	
Optium Xido Neo	Ja	GDH-NAD	
Precision Xceed Pro	Ja	GDH-NAD	
Assure Platinum	Ja	GO	
GLUCOCARD 01	Ja	GO	
GLUCOCARD 01-mini	Ja	GO	
GLUCOCARD 01-mini plus	Ja	GO	
GLUCOCARD MX	Ja	GDH-FAD	
GLUCOCARD S	Ja	GDH-FAD	
GLUCOCARD SM	Ja	GDH-FAD	
GLUCOCARD Vital	Ja	GO	
GLUCOCARD X-meter	Ja	GDH-FAD	
GLUCOCARD X-mini	Ja	GDH-FAD	
GLUCOCARD X-mini plus	Ja	GDH-FAD	
GLUCOCARD Σ	Ja	GO	
GLUCOCARD Σ -mini	Ja	GO	
ReliOn Confirm	Ja	GO	
ReliOn micro	Ja	GO	
ReliOn Prime	Ja	GO	
GLUCOCARD S onyx	Ja	GDH-FAD	
PocketChem BG	Ja	GDH-FAD	
GLUCOCARD W	Ja	GO	
GLUCOCARD PlusCare	Ja	GDH-FAD	
GLUCOCARD Prime	Já	GDH-FAD	
GlucoCard G+	Já	GO	
GlucoCard G+ Link	Ja	GO	
GlucoCard Σ +	Ja	GO	
GlucoCard Σ + Link	Ja	GO	

Merk glucosemeter	Compatibel met peritoneaaldialyseoplossing Extraneal (Icodextrine) (Glucosespecifiek)	Test Type*	Fabrikant
Breeze 2	Já	GO	Ascensia Diabetes Care (Voorheen Bayer Healthcare) www.ascensia.nl Phone: 0800-23522937
Contour	Ja	GDH-FAD	
Contour Link	Ja	GDH-FAD	
Contour Next	Ja	GDH-FAD	
Contour Next EZ	Ja	GDH-FAD	
Contour Next Link	Ja	GDH-FAD	
Contour Next Link 2.4	Ja	GDH-FAD	
Contour Next USB	ja	GDH-FAD	
Contour Next One	Ja	GDH-FAD	
Contour Plus	Ja	GDH-FAD	
Contour Plus Link 2.4	Ja	GDH-FAD	
Contour Plus One	Ja	GDH-FAD	
Contour TS	Ja	GDH-FAD	
Contour USB	Ja	GDH-FAD	
Contour XT	Ja	GDH-FAD	
Contour Next (Connected)	Ja	GDH-FAD	
Contour Care	Ja	GDH-FAD	
Contour Plus Blue	Ja	GDH-FAD	
Contour Plus Elite	Ja	GDH-FAD	
Contour Next GEN	Ja	GDH-FAD	
OneTouch Select	Ja	GO	Lifescan, Inc. www.lifescan.com Phone: 1850 535676
OneTouch SelectPlus	Ja	GO	
OneTouch SelectPlus Flex	Ja	GO	
OneTouch SelectPlus Simple	Ja	GO	
OneTouch Select Simple	Ja	GO	
OneTouch Ultra 2	Ja	GO	
OneTouch UltraEasy	Ja	GO	
OneTouch UltraMini	Ja	GO	
OneTouch UltraPlus Flex	Ja	GDH-FAD	
OneTouch UltraPlus Reflect	Ja	GDH-FAD	
OneTouch UltraVue	Ja	GO	
OneTouch Verio	Ja	GDH-FAD	
OneTouch VerioFlex	Ja	GDH-FAD	
OneTouch VerioIQ	Ja	GDH-FAD	
OneTouch VerioPro+	Ja	GDH-FAD	
OneTouch VerioVue	Ja	GDH-FAD	
OneTouch Verio Reflect	Ja	GDH-FAD	

Merk glucosemeter	Compatibel met peritoneaaldialyseoplossing Extraneal (Icodextrine) (Glucosespecifiek)	Test Type*	Fabrikant
Nova Max Plus	Ja	GO	Nova Biomedical www.novabiomedical.com Phone: +1 781-894-0800 (US)
Nova Max Link	Ja	GO	
StatStrip Hospital Glucose Meter	Ja	GO	
StatStrip Hospital Glucose and Ketone Monitoring System	Ja	GO	
StatStrip Xpress Glucose Meter	Ja	GO	
StatStrip Xpress Glucose and Ketone Monitoring System	Ja	GO	
StatStrip Xpress2 Glucose and Ketone Monitoring System	Ja	GO	
Nova Pro Glucose/Ketone Meter	Ja	GDH-FAD	
Accu-Chek Active	Ja	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Aviva	Ja	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Aviva Combo	Ja	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Aviva Connect	Ja	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Aviva Expert	Ja	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Aviva Insight	Ja	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Aviva Plus ²	Ja	Mut-Q-GDH	
Accu-Chek Aviva Solo	Ja	Mut-Q-GDH	
Accu-Chek Guide	Ja	GDH-FAD	
Accu-Chek Guide Me	Ja	GDH-FAD	
Accu-Chek Inform II	Ja	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Instant	Ja	GDH-FAD	
Accu-Chek Instant S	Ja	GDH-FAD	
Accu-Chek Nano ²	Ja	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Nano SmartView ²	Ja	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Mobile	Ja	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Performa	Ja	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Performa Combo	Ja	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Performa Connect	Ja	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Performa Insight	Ja	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Performa Solo	Ja	Mut Q-GDH	
Accu-Chek Guide Solo	Ja	GDH-FAD	
TRUE METRIX	Ja	GDH-FAD	Trividia Health www.trividiahealth.com Phone: +1-800-803-6025
TRUE METRIX GO	Ja	GDH-FAD	
TRUE METRIX Air	Ja	GDH-FAD	
TRUEresult ³	Niet aanbevolen	GDH-FAD	
TRUEresult Twist 2 ³	Niet aanbevolen	GDH-FAD	
TRUEyou ³	Niet aanbevolen	GDH-FAD	
TRUEtrack ³	Niet aanbevolen	GO	
TRUEresult	Nee	GDH-PQQ	
Rightest Blood Glucose Monitoring System GM700	Ja	GDH-FAD	Bionime Corporation www.bionime.com Phone: +1 909 781 6969
Rightest Blood Glucose Monitoring System GM700 Pro	Ja	GDH-FAD	
Rightest Blood Glucose Monitoring System GM700S	Ja	GDH-FAD	

Merk glucosemeter	Compatibel met peritoneaaldialyseoplossing Extraneal (Icodextrine) (Glucosespecifiek)	Test Type*	Fabrikant
Rightest Blood Glucose Monitoring System GM700SB	Ja	GDH-FAD	
Rightest Blood Glucose Monitoring System GM700 Pro 2	Ja	GDH-FAD	
Rightest Blood Glucose Monitoring System GM720	Ja	GDH-FAD	
Rightest Blood Glucose Monitoring System GM722	Ja	GDH-FAD	
Rightest Blood Glucose Monitoring System Max	Ja	GDH-FAD	
Rightest Blood Glucose Monitoring System Max Plus	Ja	GDH-FAD	
Rightest Blood Glucose Monitoring System Wiz	Ja	GO	
Rightest Blood Glucose Monitoring System Wiz Plus	Ja	GO	
Rightest Blood Glucose Monitoring System GM550	Ja	GO	
Rightest Blood Glucose Monitoring System GM280	Ja	GO	
Rightest Blood Glucose Monitoring System GM280B	Ja	GO	
Rightest Blood Glucose Monitoring System GT333	Ja	GO	
Rightest GT333 Blood Glucose Monitoring System	Ja	GO	
Rightest Blood Glucose Monitoring System GM300	Ja	GO	
Rightest Blood Glucose Monitoring System GM250	Ja	GO	
Rightest Blood Glucose Monitoring System GM260	Ja	GO	
GE100 Blood Glucose Monitoring System	Ja	GO	
Diathrive+ Blood Glucose Monitoring System	Ja	GO	
Diathrive+ Bluetooth Blood Glucose Monitoring System	Ja	GO	
iGlucose Blood Glucose Monitoring System	Ja	GO	
GE333 Blood Glucose Monitoring System	Ja	GO	
Quintet AC Blood Glucose Monitoring System	Ja	GO	
Mylife Pura Blood Glucose Monitoring System	Ja	GO	

Merk glucosemeter	Compatibel met peritoneaaldialyseoplossing Extraneal (Icodextrine) (Glucosespecifiek)	Test Type*	Fabrikant	
Mylife Unio Blood Glucose Monitoring System	Ja	GDH-FAD		
Mylife Unio Neva Blood Glucose Monitoring System	Ja	GDH-FAD		
Mylife Unio Cara Blood Glucose Monitoring System	Ja	GDH-FAD		
LineaD SIRIO Blood Glucose Monitoring System	Ja	GO		
LineaD EVO Blood Glucose Monitoring System	Ja	GO		
LineaD ORO HR Blood Glucose Monitoring System	Ja	GDH-FAD		
LineaD ORO Blood Glucose Monitoring System	Ja	GDH-FAD		
LineaD ORO24 Blood Glucose Monitoring System	Ja	GDH-FAD		
FORA 6 Connect (GD82)	Ja	GDH-FAD		Foracare Suisse AG www.Foracare.ch Telefoon: +41-71-220-1001
FORA Diamond MINI (FORA DM30b)	Ja	GDH-FAD		
FORA Diamond PRIMA (FORA DM10)	Ja	GDH-FAD		
FORA Diamond VOICE (FORA DM20a)	Ja	GDH-FAD		
FORA Diamond GD50 (FORA GD50a/b)	Ja	GDH-FAD		
FORA COMFORT plus G30 (FORA G30a)	Ja	GO		

¹ Deze Abbott monitors (samen met de Dexcom G4 Platinum, G5 Mobile, G6 en de Medtronic iPro2) zijn de leidende Continue Glucose Monitor Systemen (CGM) en worden **niet aanbevolen** door de fabrikant om te gebruiken bij dialyse patiënten, ondanks een op GO gebaseerde chemie, er is nog geen definitief bewijs voor de compatibiliteit met Extraneal. Neem contact op met de fabrikant voor extra informatie.

² De ACCU-CHEK Nano (niet de Aviva of Performa) en ACCU-CHEK Aviva Plus glucose systemen zijn ALLEEN verkrijgbaar in de United States, en gebruiken strips die respectievelijk de merknaam ACCU-CHEK SmartView en ACCU-CHEK Aviva Plus hebben. Deze systemen gebruiken Mut-Q-GDH (**compatibel**). Neem contact op met de fabrikant voor extra informatie.

³ TRUEresult (GDH-FAD), TRUEresult Twist 2, TRUEyou, Truetrack monitors zijn niet getest op Baxter aanbevolen limieten voor Icodextrine en Maltose. Daarom worden deze monitors **niet aanbevolen** voor het gebruik bij dialyse patiënten.

Type Test (Test Type)*:

GO = glucose oxidase (glucose oxidase)

GDH-PQQ = glucose dehydrogenase met pyrrolochinolinechinon (let op: **GDO**, glucose-dye-oxidoreductase, is een **incompatibele** PQQ-gebaseerde methode) [glucose dehydrogenase with pyrroloquinolinequinone (note: **GDO**, glucose-dye-oxidoreductase, is an **incompatible** PQQ-based method)]

GDH-NAD = glucose dehydrogenase met nicotinamide-adenine dinucleotide (glucose dehydrogenase with nicotinamide-adenine dinucleotide)

GDH-FAD = glucose dehydrogenase met flavine-adenine dinucleotide (glucose dehydrogenase with flavin-adenine dinucleotide)

Mut Q-GDH = glucose dehydrogenase met gemodificeerd pyrroloquinolinequinone om maltose interferentie te elimineren (glucose dehydrogenase with pyrroloquinolinequinone modified to eliminate maltose interference)

Gelieve de volledige gebruiksinformatie voor de peritoneaaldialyseoplossing EXTRANEAL (Icodextrine) te raadplegen.
Baxter en EXTRANEAL zijn handelsmerken van Baxter International Inc.
Andere hierin genoemde handelsmerken of producten zijn het eigendom van hun respectieve eigenaars.