

Liste over blodsukkerapparater i Danmark 2024

Land: Danmark (Denmark)

Vigtig information

Denne liste er ikke udtømmende. Den er gældende fra **august 2024**. Selvom dit specifikke blodsukkerapparat eller teststrimler, ikke fremgår af listen, betyder det IKKE nødvendigvis, at det er forligeligt eller uforligeligt med EXTRANEAL (Icodextrin) peritonealdialysevæske. Ligeledes kan andre metoder til at måle blodsukker, som ikke er på listen nedenunder (f.eks. løbende glukosemålingssystemer), være eller ikke være forligelige med EXTRANEAL. **Kontakt altid producenten for aktuel information.** Hvis producenten ikke kan fremskaffe information vedrørende forligelighed af apparatet med Icodextrin og Maltose anbefaler Baxter at EXTRANEAL patienter ikke anvender dette produkt. Baxter forbeholder sig retten til at ændre denne liste uden varsel og står ikke til ansvar for alle uforligelige produkter, som ikke er inkluderet i listen nedenunder.

De firmaer, der er listede i dette informationsmateriale, og som producerer blodsukkerapparater, har bekræftet overfor Baxter at de har testet (ifølge ISO 15197) deres blodsukkerapparater med Maltose og Icodextrin til Baxters anbefalede grænser: 278 mg/dl (Maltose) og 1094 mg/dl (Icodextrin). Producenterne har bekræftet at deres "grønne" blodsukkerapparater, se nedenfor, ikke har påvirket målingen af blodsukkerværdier under disse forhold. Vær opmærksom på at nedenstående kompatibilitatsliste kun gælder for blodsuktermålere der anvendt sammen med teststrimler tilhørende samme mærke. Hvis en blodsuktermåler at ét mærke anvendes sammen med teststrimler fra et andet mærke, **skal leverandøren af teststrimlerne altid kontaktes for gældende information**

Denne liste er lavet ud fra en søgning via: Internet, litteratur, interne Baxter undersøgelser, information fra myndigheder, produktinformation for teststrimler, sikkerhedsadvarsler og anden information fra producenterne af produkterne. Vi har forsøgt at indsamle nøjagtig og aktuel information, men da Baxter ikke producerer blodsukkerapparater eller teststrimler, kan vi ikke garantere for den nuværende eller fortsatte nøjagtighed af listen. Kontakt derfor producenten af blodsukkerapparatet og teststrimlerne for at få den senest gældende information før brug sammen med EXTRANEAL (Icodextrin) peritonealdialysevæske.

1. EXTRANEAL (Icodextrin) peritonealdialysevæske indeholder Icodextrin. Maltose, der er et nedbrydningsprodukt af Icodextrin, kan påvirke visse blodsukkerapparater eller teststrimler. Hos patienter, der bruger blodsukkerapparater eller teststrimler, som er uforligelige med EXTRANEAL (Icodextrin) kan det betyde, at der måles en falsk forhøjet blodsukkerværdi.
2. Dette kan maskere en sand hypoglykæmi eller føre til en fejlagtig diagnose af hyperglykæmi. Måling af en blodsukkerværdi indenfor eller over normalområdet hos en patient, som bruger EXTRANEAL (Icodextrin) ved brug af disse apparater eller teststrimler kan maskere lavt blodsukker. Dette kan betyde, at en patient eller sundhedspersonale ikke gør det nødvendige for at få blodsukkeret ind i normalområdet igen. Måling af en falsk forhøjet blodsukkerværdi kan til gengæld forårsage, at en patient får mere insulin end nødvendigt. Begge disse situationer kan føre til livstruende hændelser som bevidstløshed, koma, hjerneskade eller død.
3. Hvis du er usikker på, om det blodsukkerapparat eller de teststrimler du anvender, påvirkes af Icodextrin eller Maltose, kan du eller dialyseafdelingen kontakte producenten. Læs også produktinformationen, der er vedlagt blodsukkerapparatet eller teststrimlerne.
4. Nedenstående liste kan kun anvendes som eksempler på produkter. Listen skal ikke ses som en anbefaling af specifikke blodsukkerapparater eller teststrimler.
5. Listen nedenunder viser, hvor der er identificeret forligelighed. Der må KUN anvendes glukosespecifikke blodsukkerapparater og teststrimler hos patienter der anvender EXTRANEAL (Icodextrin) peritonealdialysevæske. Kontakt producenten for at sikre, om teststrimlerne og blodsukkerapparaterne er glukosespecifikke. Listen indeholder kontaktinformation til producenterne af de mest almindelige blodsukkerapparater/ teststrimler.

Blodsukkerapparat	Forligelig med Extraneal (Icodextrin) Peritonealdialyse-væske (Glukose-specifik)	Test type*	Producent	
Nova Max Plus	Ja	GO	Nova Biomedical www.novabiomedical.com Tlf: N/A	
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		
StatStrip Glucose Hospital Meter System V2.0	Ja	GO		
StatStrip Glucose/Ketone Hospital Meter System V2.0	Ja	GO		
Accu-Chek Active	Ja	Mut Q-GDH		Roche Diagnostics www.accu-chek.com www.accu-chek.dk www.roche.dk Tlf: 80 82 84 71
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 www.trividiahealth.co.uk/ Tlf: N/A	
TRUE METRIX GO	Ja	GDH-FAD		
TRUE METRIX Air	Ja	GDH-FAD		
TRUEresult ³	Ikke anbefalet	GDH-FAD		
TRUEresult Twist 2 ³	Ikke anbefalet	GDH-FAD		
TRUEyou ³	Ikke anbefalet	GDH-FAD		

Blodsukkerapparat	Forligelig med Extraneal (Icodextrin) Peritonealdialyse-væske (Glukose-specifik)	Test type *	Producent
Rightest Blood Glucose Monitoring System GM700	Ja	GDH-FAD	Bionime Corporation www.bionime.com
Rightest Blood Glucose Monitoring System GM700 Pro	Ja	GDH-FAD	Tfn: N/A
Rightest Blood Glucose Monitoring System GM700S	Ja	GDH-FAD	
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	

Blodsukkerapparat	Forligelig med Extraneal (Icodextrin) Peritonealdialysevæske (Glukose-specifik)	Test type *	Producent
Quintet AC Blood Glucose Monitoring System	Ja	GO	Bionime Corporation www.bionime.com Tfn: N/A
Mylife Pura Blood Glucose Monitoring System	Ja	GO	
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	
Rightest Blood Glucose Monitoring System Max Tel	Ja	GDH-FAD	
Rightest Blood Glucose and Ketone Monitoring System Max Dual	Ja	GDH-FAD	

¹ Disse Abbott apparater er (i lighed med Dexcom G4 Platinum, G5 Mobile, G6 og the Medtronic iPro2) de mest almenne apparater for kontinuerlig glukose måling (Continuous Glucose Monitor Systems (CGM)) og anbefales ikke af leverandøren til brug på dialyse patienter. Uanset at disse apparater bruger en GO baseret kemi er der ikke definitiv videnskabelig evidens for at de er kompatible med Extraneal. Tag kontakt med producenten for yderligere information

² ACCU-CHEK Nano (ikke Aviva eller Performa) og ACCU-CHEK Aviva Plus glukosesystemer er KUN tilgængelige i USA, og anvender teststrimler mærket henholdsvis ACCU-CHEK Smartview og ACCU-CHEK Aviva Plus. Disse systemer anvender Mut Q-GDH (forligelige) teststrimler. Kontakt producent for yderligere information.

³ TRUEresult (GDH-FAD) TRUEresult Twist 2, TRUEyou monitorer blev ikke testet med Baxters anbefalede grænser for Icodextrin og Maltose. Så disse monitorer anbefales ikke at bruge til dialysepatienter.

Test type*

GO = glucose oxidase

GDH-NAD = glucose dehydrogenase med nicotinamide-adenine dinucleotide [glucose dehydrogenase with nicotinamide-adenine dinucleotide]

GDH-FAD = glucose dehydrogenase med flavin-adenine dinucleotide [glucose dehydrogenase with flavin-adenine dinucleotide]

Mut Q-GDH = glucose dehydrogenase med pyrroloquinolinequinone som er modificeret til at eliminere påvirkningen af Maltose [glucose dehydrogenase with pyrroloquinolinequinone modified to eliminate Maltose interference]

Se venligst vedlagte produktresumé for EXTRANEAL (Icodextrin) peritonealdialysevæske.
Baxter og EXTRANEAL er varemærker af Baxter International Inc.

De andre varemærker eller produkter her på siderne tilhører de respektive producenter.