

NEWS FLASH!

CryoFill nu ook verkrijgbaar met Medical Device Directive goedkeuring

De CryoFill is vanaf nu ook verkrijgbaar met Medical Device Directive (MDD) goedkeuring volgens de richtlijn MDD 93/42/EEC for the EU - CryoFill (NL-CA002-2016-39620). Door de multi-inzetbaarheid van de CryoFill kunt u nu al uw bestaande biologische opslagvaten met een MDD-goedgekeurde vulautomaat laten uitvoeren, ongeacht het merk of type. Zo kunt u nu vaten van Chart Biomedical MVE, Taylor Wharton, Cryo Anlagenbau, Air Liquide, Cryotherm, Cryo Diffusion en Messer tegen relatief lage kosten updaten en aan strengere richtlijnen laten voldoen.

Bezoek ons tijdens de World of Technology & Science 2016 (WoTS) beurs in oktober (Jaarbeurs Utrecht - hal 7 - standnummer 7C074). We tonen u dan graag alle mogelijkheden.

Cryo Solutions biobanken voor AZM, VU Brussel en Isala klinieken



AZM, Isala klinieken en VU Brussel hebben Cryo Solutions als leverancier van hun cryo biobanken gekozen. De voornaamste reden voor deze keuze was onze expertise en de kennis die wij door de jaren heen hebben opgebouwd als specialist in biobanken. Cryo Solutions moderniseert de apparatuur bovendien continu, zodat klanten altijd over de laatste technische mogelijkheden beschikken.

Zowel AZM, Isala klinieken als VU Brussel zijn ook zeer te spreken over de combinatie van de CryoFill met het XiltriX alarmerings- en monitoringsysteem, wat weer een grote stap voorwaarts betekent. Ook de speciale, op basis van klantwensen, ontwikkelde opslagsystemen hebben het voor deze gebruikers gemakkelijk gemaakt hun keuze te bepalen. Ze kregen exact wat ze wensten.

WoTS 2016 4 t/m 7 oktober in de Jaarbeurs Utrecht



Uiteraard is Cryo Solutions aanwezig tijdens de komende World of Technology & Science (WoTS) beurs in Utrecht. Als altijd verrent Mark Schilder van het IJs Café onze bezoekers weer met zijn uniek cryo ijs. U vindt ons in hal 7, ons standnummer is 7C074. Graag tot ziens!



Vloeibare stikstoflevering TT-Assen

Cryo Solutions mocht vloeibare stikstof leveren voor de MotoGP-race tijdens de TT van Assen. De vloeibare stikstof werd gebruikt voor de CryoSauna van het Yamaha fabrieksteam.



Productinformatie

CryoFill in combinatie met XiltriX: klaar voor de toekomst

Door de volledige compatibiliteit van de CryoFill met XiltriX heeft u een uniek voordeel. U kunt nu realtime én op afstand alarmeren en alle relevante data uitlezen en opslaan. U kunt zelfs thuis inloggen en in de CryoFill kijken om te controleren wat voor meldingen er zijn. Dit is vooral handig als u 's avonds, in het weekend of tijdens feestdagen een melding krijgt. U hoeft dan immers niet naar het lab, maar kunt comfortabel vanuit huis beoordelen of directe interventie noodzakelijk is.

De CryoFill functioneert als een soort onderstation voor XiltriX en geeft informatie door over bijvoorbeeld temperaturen, stikstofniveaus, vultijden, vulfrequenties en alarmmeldingen. Om aan alle eisen te voldoen, kunt u daarnaast een onafhankelijke temperatuursensor in het vat hangen. Bovendien kunt u trends bijhouden om vroegtijdig te herkennen of het vat verslechtert, bijvoorbeeld doordat het verbruik en de vulfrequentie toenemen. Met deze moderne oplossing kunt u jaren vooruit. U heeft de zekerheid dat alles optimaal wordt bewaakt en dat belangrijke data verantwoord worden bewaard. En de CryoFill heeft nog een aantal grote voordelen!

De automatische vul unit is door de keuze tussen 4-puntsniveaumeting en drukdifferentiaal niveaumeting geschikt voor alle bestaande merken en typen biologische opslagvaten. U kunt uw nieuwe opslagvaten hiermee dus uitvoeren, maar

nog belangrijker; u kunt ook uw bestaande vaten opwaarderen. U bent daarmee tegen relatief lage kosten klaar voor de toekomst, omdat u alleen elektronica hoeft te vervangen en niet een geheel biologisch opslagvat.

Wilt u nóg meer veiligheid? Dan kunt u ook kiezen voor een onafhankelijke overvulbeveiliging. Deze unit bewaakt het vloeibare stikstofniveau geheel onafhankelijk met een eigen netspanning, klep en sensoren. Als het niveau te ver stijgt, sluit de beveiliging een extra vulklep. Ook deze melding kan aan XiltriX worden doorgegeven – en via de centrale PLC besturing kunt u nog veel meer meldingen verwerken. Denk aan vloeibaar stikstofniveau in drukvaten, het in bedrijf zijn van drukvaten bij een wisselautomaat, de zuurstofdetectie in de ruimte en het al dan niet bediend zijn van noodstoppen.



XILTRIX
Solutions
CryoFill

Meer weten?
kijk op onze website:
www.cryoxiltriX.com