

Veiligheidsvoorschriften voor onderhoudswerkzaamheden aan Leica-producten

Informatie over het "DECONTAMINATIEVERKLARING"-formulier

Geachte heer/mevrouw,

Als gevolg van wettelijke voorschriften en als onderdeel van uitgebreide richtlijnen en normen zijn we als fabrikant verplicht om te voldoen aan veiligheidsvoorschriften ter bescherming van onze werknemers en bedrijfsmiddelen.

Bij het implementeren van beschermende maatregelen rekenen we op uw medewerking. Veel laboratoria werken met biologische, besmettelijke, radioactieve of toxische substanties. Restanten van deze stoffen zijn dan aanwezig op Leica-producten waarvoor onderhouds- of reparatiewerkzaamheden moeten worden uitgevoerd door onze servicedienst.

Om onze werknemers te beschermen, vragen we u, voordat ons Leica-personeel uw laboratorium bezoekt, een grondige reiniging en zo nodig een decontaminatie en desinfectie uit te voeren. Dit geldt met name voor Leica-producten waarvoor onderhouds- of reparatiewerkzaamheden zijn gepland. Hetzelfde geldt voor producten die naar onze fabriek of één van onze servicepunten worden opgestuurd – grondige reiniging en zo nodig een decontaminatie en desinfectie is hier eveneens noodzakelijk.

Als het Leica-product niet in contact is geweest met gevaarlijke stoffen, vragen we u om een schriftelijke bevestiging hiervan.

Op de volgende pagina vindt u het "Decontaminatieverklaring"-formulier dat hiervoor moet worden gebruikt. Vul dit formulier in, onderteken het en voeg het bij uw reparatieopdracht. Voeg de bevestiging bij de vervoersdocumenten en breng deze op de buitenkant van de verpakking aan, zodat deze duidelijk zichtbaar is.

Worden de servicewerkzaamheden ter plekke uitgevoerd, overhandig dan het volledig ingevulde en ondertekende formulier aan onze servicemonteur.

Mocht u vragen hebben, neem dan rechtstreeks contact op met de Leica-klantenservice of met uw Leica-dealer.

Met vriendelijke groet,

Leica Biosystems GmbH

Decontaminatieverklaring

Belangrijke informatie. Zorgvuldig lezen a.u.b.

Geachte klant,

Elk product dat aan Leica Biosystems wordt geretourneerd of waaraan ter plekke onderhoudswerkzaamheden zijn vereist, moet grondig worden gereinigd en ontsmet. Omdat contaminatie van een product niet mogelijk is bij door prionen veroorzaakte ziekten zoals **CJD**, **BSE** en **CWD**, mogen producten die in contact zijn geweest met monsters die prionen bevatten **NIET** naar Leica Biosystems worden opgestuurd voor reparatie. Reparatie ter plekke van met prionen besmette producten wordt pas uitgevoerd nadat de servicemonteur is ingelicht over de risico's, is geïnformeerd over de voor dit apparaat geldende richtlijnen en procedures en is voorzien van een geschikte veiligheidsuitrusting. Pas wanneer het bedrijf of de servicemonteur de bevestiging over een decontaminatie heeft ontvangen, worden opgestuurde pakketten geopend en wordt een begin gemaakt met onderhoudsmaatregelen.

Sluit een kopie bij van deze bevestiging **bij het opsturen van een product** of overhandig deze aan de servicemonteur. De verantwoordelijkheid voor producten die worden teruggestuurd zonder deze bevestiging of met een onvolledige bevestiging ligt bij de verzender. Opgestuurde goederen die door het bedrijf als mogelijk gevaarlijk worden beschouwd worden ongefrankeerd teruggestuurd naar de afzender.

Aanwijzing: microtoom-messen moeten in de originele doos worden verpakt.

Bij vragen kunt u contact opnemen met uw Leica-dealer.

Typeplaatje-informatie:

Model (zie typeplaatje)

SN (zie typeplaatje)

REF (zie typeplaatje)

De binnenzijde en buitenzijde van dit product was blootgesteld aan de volgende gevaarlijke stoffen:

Ja	Nee		Specificatie/H- en P-zinnen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bloed, lichaamssappen, pathologische monsters	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Overige gevaarlijke biologische stoffen	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Chemicaliën / schadelijke stoffen	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Radioactiviteit	Stralingswaarde: <input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Overig	<input type="text"/>

Indien u op ten minste één van deze vragen met "Ja" hebt geantwoord, verzoeken we u om uw reinigings- en/of decontaminatiemethode, eventuele gebruikte reinigings-/decontaminatiemiddelen en de behandeltijd te specificeren:

Als u het product wilt opsturen, moet het worden gereedgemaakt voor een veilige behandeling en transport. Gebruik bij voorkeur de originele verpakking.

Specificeer het veiligheidsniveau van het laboratorium waar het product werd gebruikt:

Niet van toepassing S1 S2 S3 S4

Met mijn handtekening bevestig ik dat de hiervoor vermelde informatie volledig en juist is, en dat Leica-medewerkers dus veilig kunnen omgaan met het relevante product.

Datum	Handtekening	Instelling	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Naam		Afdeling	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Positie		Adres	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
E-mailadres		Telefoon	Fax
<input type="text"/>		<input type="text"/>	<input type="text"/>

Voor intern gebruik bij Leica: Indien beschikbaar, geef de job- en RAN/RGA-nummers:

Werkopdrachtnr.: _____ SU Return Goods Authorization: _____ BU Return Authorization Number: _____