

İnflama sisteminin güvenilirliği için iki-parçalı kalite sistemi

rad-sure™ Kan ınlama indikatörleri

İnlanmanın görsel manada pozitif olarak tanımlanmasına yönelik indikatörler

Kan nakillerinin nadir komplikasyonu olan, nakil-ili kili graft-versus-host hastalığı (TA-GVHD), genel olarak ölümcüldür. Kemik iliği nakilleri, kitlesel tümörler ve edinilmiş T hücreli hastalıkları da dâhil olmak üzere, belli klinik kategorilere ait hastalar, TA-GVHD gelişme riskini taşırlar. TA-GVHD, kanın nakil edilmesi öncesinde hücreli kan ürünlerinin ınlanmasıyla önlenir.

Ashland RAD-SURE kan ınlama indikatörlerini, ınlamaya ili kin pozitif ve görsel bir teyidine olanak vermek için geliştirmiştir. Kan ürünlerine ili tirildiğinde, RAD-SURE Tip XR 15 Gy, Tip XR 25 Gy, Tip 15 Gy ve Tip 25 Gy kan ınlama indikatörleri, kan ürünlerinin ınlanıp ınlanmadıklarını gösterir. Bir kan ürününün ve onun ili tirilmiş indikatörünün ınlanması öncesinde, indikatör okuması "NOT IRRADIATED" (İNLANMAMI TİR) ektir.

Kan ürününün ve onun ili tirilmiş indikatörünün ınlanmasını müteakip de, indikatör penceresindeki "NOT" kelimesini karartır ve "IRRADIATED" (İNLANMI) ektir. RAD-SURE kan ınlama indikatörleri sadece bir "ınlama" i leminin olu mu oldu unu gösterir. Yani, ınlayıcı tarafından verilmiş dozu ölçümleyen birer dozimetri olarak kullanılmamalıdır.

Rad-sure kan ınlama indikatörleri FDA tarafından tescilli tıbbi cihazlardır.



RAD-SURE Tip 15 Gy ve Tip 25 Gy kan ınlama indikatörleri, sadece, cesium-137 veya kobalt-60 radyasyon kaynaklarına veya e de eri veya daha yüksek radyasyon enerjisi üreten di er kaynaklara sahip olan indikatörlerle birlikte kullanılmalıdır. RAD-SURE Tip XR 15 Gy ve Tip XR 25 Gy kan ınlama indikatörleri, 1 mm alüminyumlar vasıtasıyla filtrelenen 150kVp kaynaklardan veya, 0.38 mm bakır vasıtasıyla filtrelenen 160kVp kaynaklardan elde edilmiş x-ınlarıyla birlikte kullanılmamalıdır.

Tescil	Liste Numarası	Tanımı
FDA	BK910018	Tip 15 Gy kan ınlama indikatörleri
FDA	BK910018/1	Tip XR 15 Gy kan ınlama indikatörleri
FDA	BK920035	Tip 25 Gy kan ınlama indikatörleri
FDA	A976736	Tip XR 25 Gy kan ınlama indikatörleri

İnflama öncesi ve sonrasında RAD-SURE Tip XR 25 Gy ve Tip 25 Gy kan ınlama indikatörlerinin örnekleri

RAD-SURE™ OPERATOR: _____ DATE: ___/___/___
XR 25 Gy INDICATOR **NOT** IRRADIATED
Lot No: xxxxxxxxxxxx Exp. xxxxx
[Barcode]

RAD-SURE™ OPERATOR: _____ DATE: ___/___/___
XR 25 Gy INDICATOR [Redacted] IRRADIATED
Lot No: xxxxxxxxxxxx Exp. xxxxx
[Barcode]

RAD-SURE™ OPERATOR: _____ DATE: ___/___/___
25 Gy INDICATOR **NOT** IRRADIATED
Lot No: xxxxxxxxxxxx Exp. xxxxx
[Barcode]

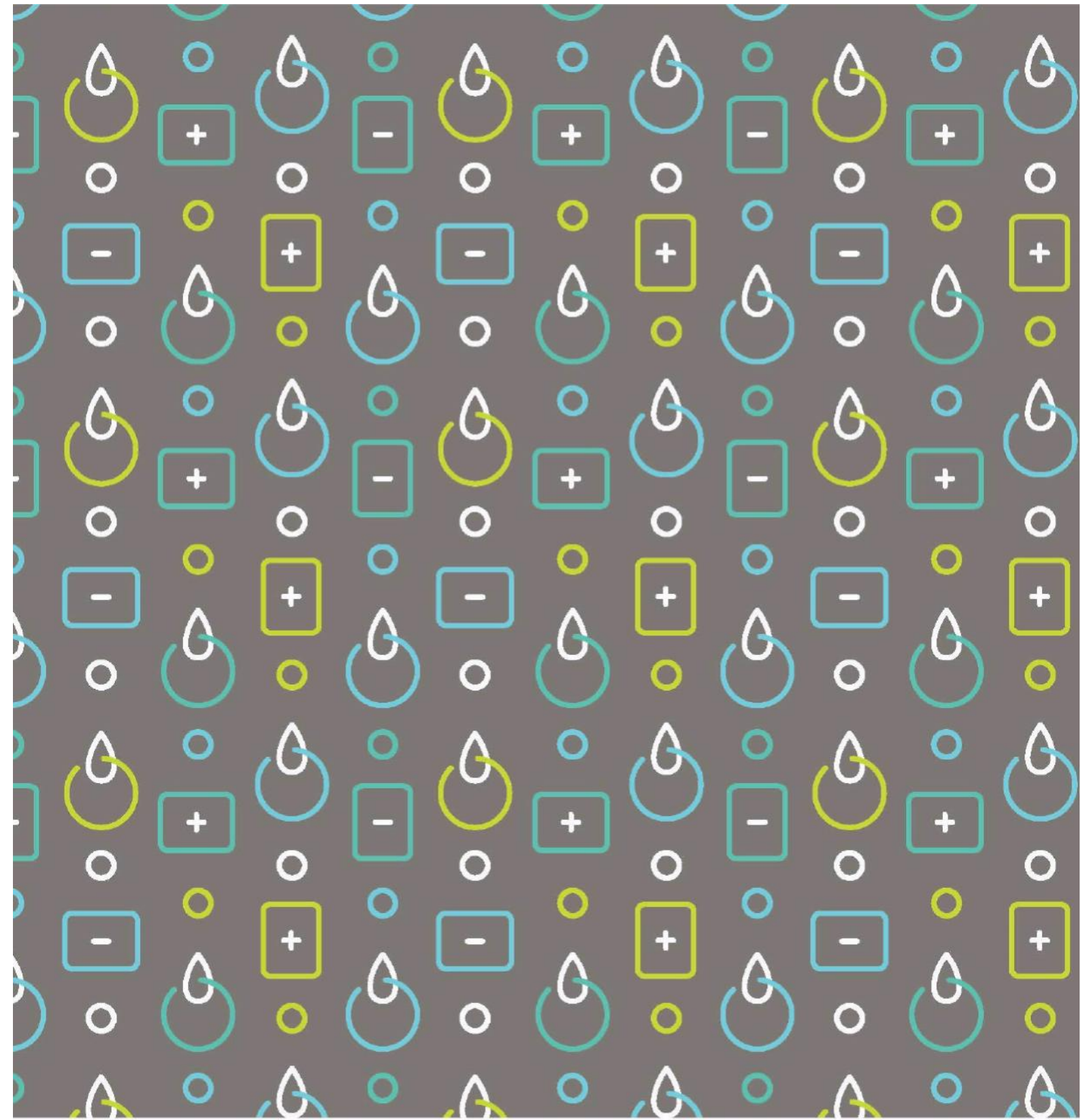
RAD-SURE™ OPERATOR: _____ DATE: ___/___/___
25 Gy INDICATOR [Redacted] IRRADIATED
Lot No: xxxxxxxxxxxx Exp. xxxxx
[Barcode]

Yukarıdakilere ilaveten, Rad-Sure'un Fransızca ve Lehçe versiyonları da mevcuttur.

Sipari Bilgileri

Rad-Sure kan ınlama indikatörleri

Versiyon	Ürün Kodu	Ambalajı
Rad-Sure 15 Gy – kan ınlama indikatörleri	831377	200/Kutu
Rad-Sure 25 Gy - kan ınlama indikatörleri	831379	200/Kutu
Rad-Sure XR 15 Gy - kan ınlama indikatörleri	831396	200/Kutu
Rad-Sure XR 25 Gy - kan ınlama indikatörleri	831398	200/Kutu



Yerel Siparişler ve Bilgi

AdvancedOrders@ashland.com

Uluslararası Siparişler ve Bilgi

AdvancedMaterialsOrders@ashland.com

ashland.com/contact

© Tescilli markadır, Ashland veya onun karde
şirketleri çe itli ülkelerde tescillidirler.

™ Trademark, Ashland veya onun karde
şirketleri çe itli ülkelerde tescillidirler.

©2017, Ashland /PHA17-1 012

Bu broürde ve tanımlanan çe itli ürünlerde ihtiva edilen bilgiler sadece, teknik becerilere sahip olan, ürünle ve böylesi ürünlerin kullanımıyla ilgili gerekli teknik incelemeleri, testleri ve de erlendirmeleri yapması sonrasında bunları kendi inisiyatifleri ve rizikoları do rultusunda kullanmaya karar vermi şahıslarca kullanılmak amacıyla temin edilmiştir. Bu ürünlerin bazı nihai kullanıcıları tıbbi cihazlara, ilaç kullanımlarına, gübre veya anti-mikrobiyal kullanımlarına ili kin arttır ve ko ullar altında düzenlemelere tabi olabilirler. Ürünlere ili kin geçerli olabilecek böylesi düzenlemelerin geçerlili inin belirlenmesi sorumlulu u son kullanıcıya aittir.

Burada belirtilen tüm beyanlar, bilgiler ve verilerin do ru ve güvenilir oldu una inanılmaktaysa da, ürünün belli bir amaca veya sunuma istinaden yazılı veya sözlü bir garanti olarak görülmemelidir ve satıcı bu hususta hiçbir mesuliyet kabul etmez.

