



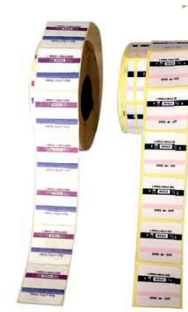
SEKA
TIP SAĞLIK
SANAYİ TİCARET A. Ş.



Dökümantasyon Etiketleri ve Tabancası

Çift Katlı Kendinden Yapışkanlı Etiket

- ISO 11140-1 standardına uygunluk
- Zehirsiz ve kurşunsuz proses indikatörleri
- İndikatörlerde net renk dönüşümü
- Buhar, EO ve Plazma sterilizasyonları için
- Üç satırlı tasarımlar
- Sterilizasyon ve son kullanma tarihi, operatör kodu, döngü numarası... vb. bilgilerin yazılabileceği alanlar
- Barkod etiketleri (istenilen ölçülerde)



Ürün Tanımı	Ürün Kodu
3 Satırlı İndikatör Etiketi, Buhar, 600 Adet	5001
3 Satırlı İndikatör Etiketi, EO, 600 Adet	5002
3 Satırlı İndikatör Etiketi, H ² O ² 500 Adet	5003
Etiket Tabancası (3 Satırlı)	5004



Otoklav Bantları (Buhar / EO)

- EN 285 ve ISO 11140-1'e uygundur
- İndikatörlerde net renk dönüşümü
- Zehirsiz ve kurşunsuz proses indikatörleri
- Paket üzerinden temiz soyulma
- Buhar ve EO sterilizasyonları için
- 19mm ve 25mm genişlikte
- İzlenebilirlik için masura da lot numarası, üretim ve son kullanım tarihleri bulunmaktadır.

Ürün Tanımı	Ürün Kodu
Otaklav Bantı (Buhar) 19mmx50metre	5005
Otaklav Bantı (Buhar) 25mmx50metre	5006
Otaklav Bantı (EO) 19mmx50metre	5007
Otaklav Bantı (EO) 25mmx50metre	5008

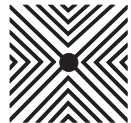
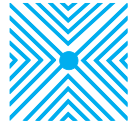


Bowie & Dick Test Paketi Günlük Buhar Penetrasyon Testi

Bowie & Dick Test Paketleri, ön-vakumlu buhar sterilizasyonlarında oluşabilecek hava kaçaklarını, yetersiz buhar nüfuzunu ve vakum pompası gibi arızaları tespit edebilmek amacıyla, EN 285'e göre 135 C0 ve 3.5 dakikada dönüşüm sağlayacak şekilde tasarlanmıştır.

- Kullanılmaya hazır tasarım
- ISO 11140-1 ve EN 285 uygundur
- Net renk dönüşümü
- Kurşun ve ağır metaller içermez
- İzlenebilirlik için kayıt imkanı
- 200 ve 400 yapraklı paket ve kutu olarak tasarlanmıştır.

Ürün Tanımı	Ürün Kodu
Bowie & Dick Test Paketi Krep Paket 200 Yapraklı	5009
Bowie & Dick Test Paketi Krep Paket 400 Yapraklı	5010
Bowie & Dick Test Paketi Kutulu Paket 200 Yapraklı	5011
Bowie & Dick Test Paketi Kutulu Paket 400 Yapraklı	5012





Type 4 Buhar

Çok değişken Kimyasal Gösterge Şeritleri

Type 4 Buhar Kimyasal İndikatörü, buhar sterilizasyonunda paket içi olarak kullanılan indikatör olup multi parametrenin sağlanmasıyla referans rengine dönen indikatördür. Type 4 Buhar Kimyasal İndikatörü, son kullanıcının yanlış paketleme, yükleme sorunları ve sterilizasyon arızalarını değerlendirmesine izin vermektedir. Type 4 Buhar Kimyasal İndikatörü ve Perforeli Type 4 Buhar Kimyasal İndikatörü seçeneklerimiz mevcuttur.

Class 4 **SEKA TIP SAĞLIK** **STEAM**
MULTI VARIABLE CHEMICAL INDICATOR Man: 07 / 2020
EN ISO 11140-1 [LOT]BD200501 Code No: 50.200 Exp : 07 / 2024
Color Change to Green

REFERENCE

Ürün Tanımı	Ürün Kodu
Buhar İndikatör Type 4 Strip Dual	5013

Class 4 **SEKA TIP SAĞLIK** **STEAM**
MULTI VARIABLE CHEMICAL INDICATOR Man: 07 / 2020
EN ISO 11140-1 [LOT]BD200501 Code No: 50.200 Exp : 07 / 2024
Color Change to Green

REFERENCE

Class 4 **SEKA TIP SAĞLIK** **STEAM**
MULTI VARIABLE CHEMICAL INDICATOR Man: 07 / 2020
EN ISO 11140-1 [LOT]BD200501 Code No: 50.200 Exp : 07 / 2024
Color Change to Green

REFERENCE



Type 6 (Buhar) Emulating Kimyasal Gösterge Şeritleri

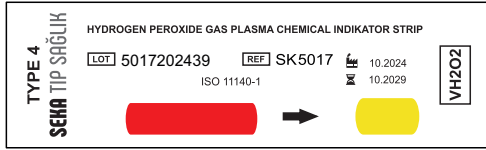
- Buhar Sterilizasyonu için tasarlanmıştır.
(134 °C – 3,5 dk., 5 dk., 7 dk. ve 121 °C – 15 dk.)
- ISO 11140-1 uygundur
- Kurşun ve ağır metaller içermez
- Net renk dönüşümü
- Su bazlı non-toxic indikatör
- İndikatör stipler sterilizasyondan sonra 6 ay renklerini muhafaza eder.

Ürün Tanımı	Ürün Kodu
Buhar İndikatörü Strip (Type 6) 3,5 dk. 250 Adet	5014
Buhar İndikatörü Strip (Type 6) 7,0 dk. 250 Adet	5015

SEKA TIP SAĞLIK
EMULATING INDICATOR
TYPE (CLASS) 6 STEAM
134°C - 3,5 min. / 121°C - 15 min.
[LOT] 12-2023-48 [MFG] 12-2023 [EXP] 12-2028
[REF] SKT5010 EN-ISO 11140-1

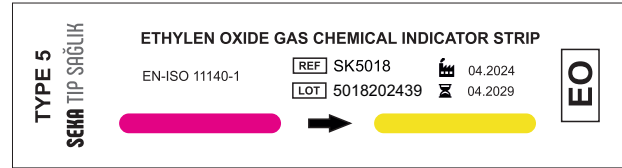
SEKA TIP SAĞLIK
EMULATING INDICATOR
TYPE (CLASS) 6 STEAM
134°C - 3,5 min. / 121°C - 15 min.
[LOT] 12-2023-48 [MFG] 12-2023 [EXP] 12-2028
[REF] SKT5010 EN-ISO 11140-1

SEKA TIP SAĞLIK
EMULATING INDICATOR
TYPE (CLASS) 6 STEAM
134°C - 3,5 min. / 121°C - 15 min.
[LOT] 12-2023-48 [MFG] 12-2023 [EXP] 12-2028
[REF] SKT5010 EN-ISO 11140-1



VH²O² PLAZMA KİMYASAL İNDİKATÖRÜ

- Plazma sterilizasyonuna uygundur.
- Su bazlı, toksik madde içermeyen kimyasal indikatör kullanılmıştır.
- Kurşun ve diğer ağır metaller içermez.
- Temiz ve net renk dönüşümü sağlar.
- 11140-1 standartına uygundur.

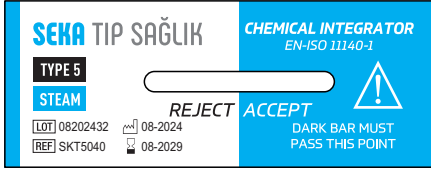


ETİLEN OKSİT KİMYASAL İNDİKATÖRÜ

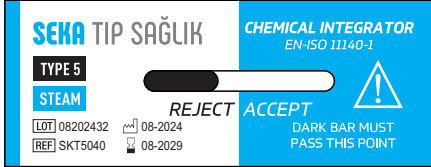
- Etilen oksit (EO) sterilizasyonu için tasarlanmıştır.
- Su bazlı, toksik madde içermeyen kimyasal indikatör kullanılmıştır.
- Kurşun ve diğer ağır metaller içermez.
- Temiz ve net renk dönüşümü sağlar.
- 11140-1 standartına uygundur.



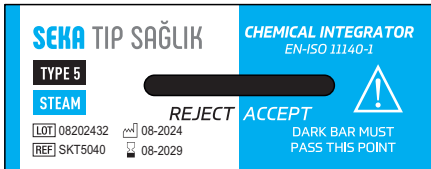
İŞLEM ÖNCESİ



UYGUN DEĞİL



UYGUN



Type 5 (Buhar) Integrator Kimyasal Gösterge Şeritleri

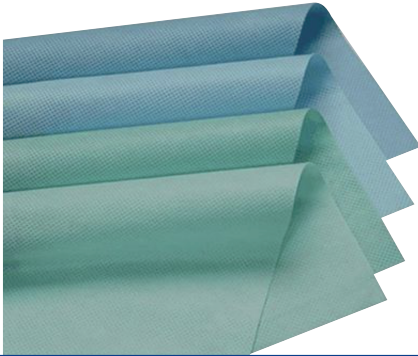
- Buhar için tasarlanmıştır
- ISO 11140-1 standardına uygundur
- Buhar integrator stripleri bütün kritik parametreleri karşılayarak biyolojik indikatörlere en yakın sonucu verir.
- Kurşun ve ağır metal içermez
- İndikatörde net renk dönüşümü
- İndikatör stipler sterilizasyondan sonra 6 ay renklerini muhafaza eder.

Ürün Tanımı	Ürün Kodu
Class 5 İlerlemeli Kimyasal Entegratör	5016



Standart Krepe Kağıt (Yeşil / Mavi)

- Kanıtlanmış mikrobiyel bariyer özelliği
- EN 868-2 uygundur
- Buhar and EO sterilizasyonu için uygundur
- Farklı ebatlarda sağlanabilir.
- Çift paketlenmede farklı renk seçeneği
- % 100 selülozdan imal edilmiştir.



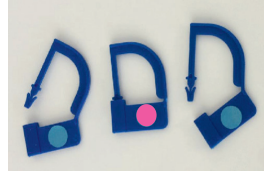
SMS Nonwoven (Mavi)

- Gözenek yapısı ile güçlü bir bakteriyel bariyer yapısı oluşturur.
- Plazma sterilizasyonu için uygundur.
- Güçlü, dayanıklı ve yırtılma direnci yüksek
- Su iticiliğine sahip
- Farklı ebatlarda temin edilebilir.
- Selüloz içermez.



Konteyner Kilidi

- İndikatörlü ve İndikatörsüz
- Farklı renk seçenekleri



Konteyner Etiketi

- Farklı ebatlarda yapılabilmek imkanı

REF SK5030	STER. NO :	_____
LOT SKKE39	STER. DATE :	_____
SEKA TIP SAĞLIK EN-ISO 11140-1	EXP. DATE :	_____
	OPR. NAME :	_____
09/2024 09/2028	⊗	STEAM
CHANGES TO BLACK		

Yıkama İndikatörü

- Kullanım kolaylığı
- Kolay kayıt saklama
- Kullanıcı dostu



Alüminyum



PVC



PROTEİN KALINTI TESTİ

- Protein kalıntı testi, temizlemesi zor diş ve cerrahi aletlerin yüzeylerinde kalan protein kalıntılarını tespit edebilir. Yıkayıcı dezenfektörler, ultrasonik banyolar ve manuel temizlik ile kullanım içindir.



ULTRASONİK TEMİZLEYİCİ İÇİN PERFORMANS TESTİ

- Ultrasonik temizleyici için performans testi cam şişe içerisinde bir indikatör çözeltisi ve cam boncukların olduğu cam şişeden oluşur.
- Ultrasonik yıkama cihazlarının üzerine konulan ürün, yeşilden sarıya dönmesi durumunda doğru çalıştığını, dönüşüm gerçekleşmez ise yıkama cihazında bir sorun olduğunu gösterir.

SEKA

TIP SAĞLIK

SANAYİ TİCARET A. Ş.

İvedikköy Mahallesi 1498 Cadde No: 1/1 Yenimahalle Ankara

Gsm: +90 545 954 59 46 • info@sekasaglik.com

www.sekasaglik.com