



TRUE **INDICATING**
PRODUCTS

Esterilización **Productos de monitorización**



Cierto **Integridad**, Cierta **Calidad** y verdadera **Eficiencia**
es nuestra misión.

True Indicating es una organización privada establecida en 2017, que brinda productos de la más alta calidad y servicios expertos a los fabricantes de dispositivos médicos y productos para el cuidado de la salud, compañías farmacéuticas y biotecnológicas. Brindamos orientación y apoyo estratégicos para ayudar a los clientes a desarrollar, monitorear y promover sus productos y procesos de monitoreo de esterilización y desinfección.

Con más de 35 años de experiencia combinada, nuestro enfoque es un servicio basado en la ciencia que permite la identificación de verdaderas soluciones y una verdadera asociación con nuestros clientes.

Indicadores biológicos (IB)



TIRAS - Vida útil de 24 meses | 100 / paquete

	Dimensiones/ Tipo	REF-Producto Código	Población	embalaje	Proceso
Línea celular 7953	6 x 30 mm banda	ST-04	10 ⁴	Glassine Sobres	Vapor
		ST-05	10 ⁵		
ST-06		10 ⁶	Formaldehído		
STF-06					
Bacillus subtilis Línea celular 35021		SB5-06	10 ⁶		Baja temperatura Vapor
Bacillus atrophaeus Línea celular 9372		SA-04	10 ⁴		EO
		SA-05	10 ⁵		
		SA-06	10 ⁶		
Bacillus pumilus Línea celular 27142		SA-06DH	10 ⁶		Calor seco
		SBP-06			
	SBP-07	10 ⁷	Radiación		
	SBP-08	10 ⁸			



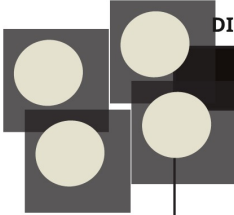
TIRAS MINI SPORE - Vida útil de 24 meses | 100 / paquete

	Dimensiones/ Tipo	REF-Producto Código	Población	embalaje	Proceso
<i>Bacillus</i> <i>stearothermophilus</i> Línea celular 7953	2 x 10 mm banda	MT-06	10 ⁶	Glassine Sobres	Vapor
		MTB-06		A granel	
Bacillus atrophaeus Línea celular 9372		MA-06		Glassine Sobres	EO / Calor seco
		MAB-06		A granel	

Contactanos en info@trueindicating.com o + 1 419-476-7119 para más información.

Indicadores biológicos (IB)

DISCOS DE ALIMENTACIÓN - Vida útil de 24 meses (papel) | Vida útil de 12 meses (acero)



	Dimensiones / Tipo	REF-Producto Código	Población	embalaje	Proceso	
<i>Geobacilo stearothermophilus</i> Línea celular 7953	6 mm - Papel	DT-05	10 ⁵	A granel	Vapor	
		DT-06	10 ⁶			
	3 mm - Papel	DT3-06				
	6 mm - Acero	SDTM-06		Tyvek / Mylar		
	100 / paquete				Tyvek	VH ₂ O ₂
	6 mm - Acero	TRI-7953	10 ⁴ 10 ⁵ 10 ⁶			
	50 de cada población / paquete					
6 mm - Acero	SDTT-06	10 ⁶	Tyvek			
	SDTM-06		Tyvek / Mylar			
<i>Geobacilo stearothermophilus</i> Línea celular 12980	6 mm - Acero	SDGT-04	10 ⁴	Tyvek	VH ₂ O ₂	
		SDGT-06	10 ⁶			
	100 / paquete					
	6 mm - Acero	TRI-12980	10 ⁴ 10 ⁵ 10 ⁶			
50 de cada población / paquete						
<i>Bacillus atrophaeus</i> Línea celular 9372	6 mm - Papel	DA-06	10 ⁶	A granel	EO / Seco Calor	
	3 mm - Papel	DA3-06				
	6 mm - Acero	SDAM-06		Tyvek / Mylar	VH ₂ O ₂	
		SDAT-06				Tyvek

SPORE THREADS - Vida útil de 24 meses | 100 / paquete



	Dimensiones / Tipo	REF-Producto Código	Población	embalaje	Proceso
<i>Geobacilo stearothermophilus</i> Línea celular 7953	30 mm - Algodón	TTB-06	10 ⁶	A granel	Vapor
		TT-06		Glassine	
<i>Bacillus atrophaeus</i> Línea celular 9372		TAB-06		A granel	EO / Seco Calor
		TA-06		Glassine	

Contactanos en info@trueindicating.com o + 1 419-476-7119 para más información.

SPORE WIRES - Vida útil de 12 meses | 100 / paquete



	Dimensiones / Tipo	REF-Producto Código	Población	embalaje	Proceso
<i>Geobacilo stearothermophilus</i> Línea celular 7953	38 mm - Acero	WTB-06	10 ₆	A granel	Vapor
		WT-06		Glassine	
		WTH-06		A granel	VH ₂ O ₂
<i>Bacillus atrophaeus</i> Línea celular 9372		WAB-06		A granel	EO / Calor seco
		WA-06		Glassine	

AMPULAS DE SPORE - Vida útil de 24 meses



	Dimensiones / Tipo	REF-Producto Código	Población	embalaje	Proceso
<i>Geobacilo stearothermophilus</i> Línea celular 7953	1 ml	AT-04	10 ₄	50 Ampollas	Vapor
		AT-05	10 ₅		
		AT-06	10 ₆		
	4 ml	ATL-05	10 ₅	50 + 10 Negativo Control S	
		ATL-06	10 ₆		
	1 ml	AT-0510	10 ₅	50 + 5 Negativo Control S	
	AT-0610	10 ₆			
<i>Bacillus subtilis</i> Línea celular 35021	0,7 ml	ATM-06	10 ₆	100 + 10 Negativo Control S	Bajo La temperatura Vapor
		AB5-06			
Controles negativos	1 ml	AT-10NC	----	10 Control negativo	

AMPULAS DE CALOR SECO - Vida útil de 24 meses



	Dimensiones / Tipo	REF-Producto Código	Población	embalaje	Proceso
<i>Bacillus atrophaeus</i> Línea celular 9372	47 mm x 10,6 mm	AAD-06	10 ₆	50 Ampollas + 50 tubos del medio	Calor seco/ Despirogenación

MEDIO DE CRECIMIENTO EN TUBOS - Vida útil de 12 meses



Para usar con	Dimensiones / Tipo	REF-Producto Código	embalaje	Proceso
<i>Geobacillus stearothermophilus</i> II Línea 7953	4,5 ml / tubo	PGM-100	100 tubos / caja	Vapor, VH ₂ O ₂ / Plasma
<i>Bacillus atrophaeus</i> II Línea 9372		GGM-100		EO, calor seco, VH ₂ O ₂ / Plasma

Indicador biológico Autónomo



	Dimensiones / Tipo	REF-Pro Bacalao			
<i>Geobacilo stearothermophilus</i> Línea celular 7953	8,3 x 46 mm	MSCST-05	10 ⁵	100 / Caja	Vapor
		MSCST-06	10 ⁶		VH ₂ O ₂ / Plasma
	MSCPT-06				
	9,5 x 48 mm	SCST-05	10 ⁵	50 / Caja	Vapor
		SCST-06			
<i>Bacillus atrophaeus</i> Línea celular 9372	8,3 x 46 mm	MSCEA-06	10 ⁶	100 / Caja	EO
	9,5 x 48 mm	SCEA-06		50 / Caja	





Suspensiones de esporas

Vida útil de 24 meses

	Volumen	REF-Producto Código	Población	embalaje	Proceso
<i>Geobacilo stearothermophilus</i> Línea celular 7953	10 ml	UT-04	10 ₄	Frasco	Vapor
		UT-05	10 ₅		
		UT-06	10 ₆		
		UT-07	10 ₇		
<i>Bacillus subtilis</i> Línea celular 35021		UB5-06	10 ₆		Bajo La temperatura Vapor
		UB5-07	10 ₇		
		UB5-08	10 ₈		
<i>Bacillus atrophaeus</i> Línea celular 9372		UA-06	10 ₆		EO / Calor seco
		UA-07	10 ₇		
		UA-08	10 ₈		
<i>Bacillus pumilus</i> Línea celular 27142		UBP-06	10 ₆		Radiación
		UBP-07	10 ₇		
	UBP-08	10 ₈			

CONTROL DE CALIDAD - Suspensiones de promoción del crecimiento

	Dimensiones / Tipo	REF-Producto Código	Población	Proceso
<i>Geobacilo stearothermophilus</i> Línea celular 7953	10 ml	UT-01	<100 UFC / 0,1 ml	Frasco
		<i>Bacillus atrophaeus</i> Línea celular 9372		
<i>Bacillus subtilis</i> Línea celular 6633				
		UB6-06		
		UB6-07		
		UB6-08		

Contactanos en info@trueindicating.com o + 1 419-476-7119 para más información.

Indicadores químicos



PUNTOS LISOS - TIPO 1

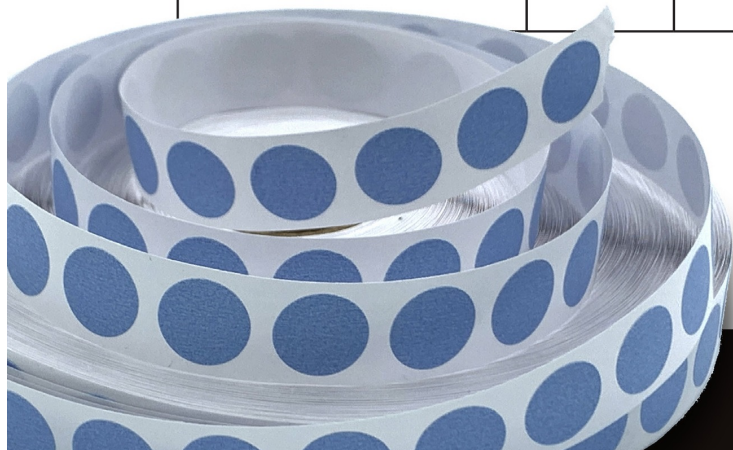
	REF-Producto Código	Transición de color	Configuración	Duración
Vapor	CSBP-1	Azul a rosa	12,7 milímetros 5,000 / rollo	3 años
	CSPN-1	Rosa a oscuro		
Calor seco	CDBN-1	Azul a oscuro Verde		
Despirogenación		Azul a oscuro gris		
EO	CEVG-1	Violeta a verde		
Radiación	CRYR-1	Amarillo a rojo		

ETIQUETAS METO - TIPO 1

	REF-Producto Código	Transición de color	Configuración	Duración
EO	CEVG-2	Violeta a verde	25 mm 1,500 / rollo	3 años
Radiación	CRYR-2	Amarillo a rojo	25 mm 1,000 / rollo	
	CRYR-4			

IMPRESO - TIPO 1

	REF-Producto Código	Transición de color	Configuración	Duración
EO	CEVG-3	Violeta a verde	Punto de 12,7 mm 5,000 / rollo	3 años
VH₂O₂ / Plasma	CPYB-1	Amarillo a azul		
		a rojo	Cuadrado de 14 mm 5,000 / rollo	





TIRAS CI - TIPO 1

VH₂ O₂/ Plasma	CPVG-11	250 tiras-etiquetas de marrón a verde	3 años
			/ Paquete

TIRAS CI - TIPO 4

	REF-Producto Código	Transición de color	Configuración	Duración
Vapor	CSYN-14	Amarillo a oscuro	19 x 64 mm 250 tiras-etiquetas / Paquete	3 años
Calor seco	CDBN-14	Azul a oscuro Verde		
Óxido de etileno (EO)	CEVG-14	Violeta a verde		



Contactanos en info@trueindicating.com o + 1 419-476-7119 para más información.

Integradores, emuladores y Bowie Dick

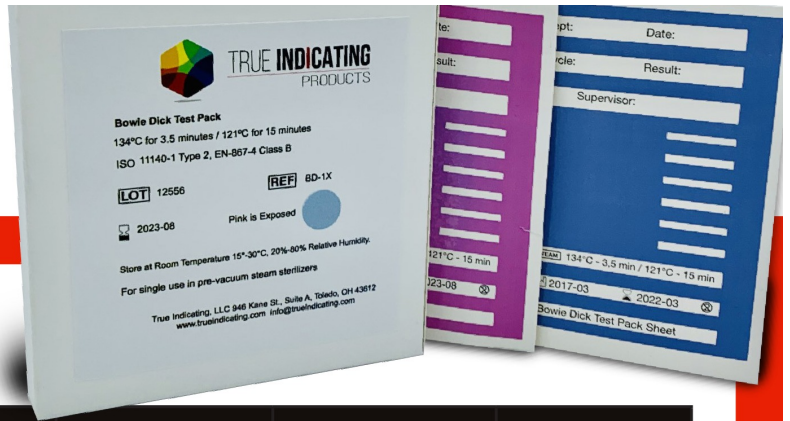
TIRAS INTEGRADORAS - TIPO 5

	REF-Producto Código	Transición de color	Configuración	Duración
Vapor	CSPN-15	Rosa a oscuro	19 x 64 mm 250 tiras-etiquetas / Paquete	3 años

TIRAS EMULADORAS - TIPO 6

	REF-Producto Código	Transición de color	Configuración	Duración
Vapor	CSBN-16	Azul a oscuro	19 x 64 mm 250 tiras-etiquetas / Paquete	3 años



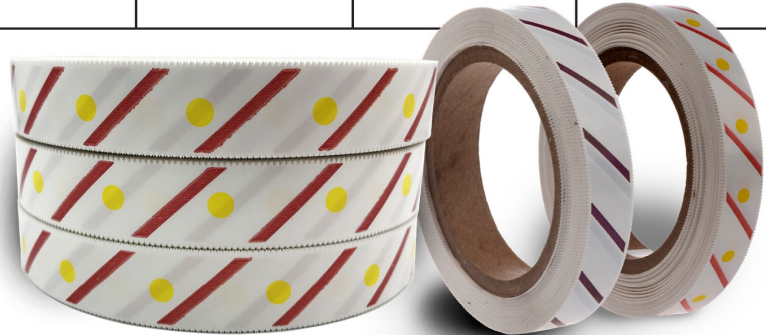


PAQUETES DE PRUEBA BOWIE DICK

	REF-Pro Código			
Vapor	BD-1X	Azul a rosa	12x12x1,6 cm 20 / Caja	5 años

CINTA DE AUTOCLAVE

	REF-Producto Código	Transición de color	Configuración	Duración
Vapor	CSWN-1T	Claro a oscuro	18 mm x 50 m 12 rollos / caja	2 años
Óxido de etileno (EO) o VH₂ O₂ / Plasma	CEVG-1T	Violeta a verde	19 mm x 55 m	3 años
VH₂ O₂ / Plasma				



**Bloque seco
Incubadoras**

REF-Código de producto	Tipo de enchufe
EN CÁMARA	Estadounidense, 110 V
INC-UE	220V europeo
INC-Reino Unido	Reino Unido, 220V

Contactanos en info@trueindicating.com o + 1 419-476-7119 para más información.



Cierto **Integridad**,
Cierta **Calidad** y
Cierta **Eficiencia**
es nuestra misión.

True Indicating, LLC

946 Kane St, Suite A | Toledo Ohio 43612

+ 1 419-476-7119 | info@trueindicating.com | TrueIndicating.com