

米国 MesaLabs Omaha Manufacturing Facility

改正2016年7月

ステリ・チャート

Bacillus atrophaeus (ATCC#9372) EtOガス滅菌 乾熱滅菌

菌数 1.0~4.0 x	製品番号	包装	製品概要
Log 4	RSC-1-06	10セット/袋	Log 4からLog 8までの試験紙型BIを各1枚とコントロールとしてLog 6を更に1枚を加えたセットになっています。
Log 5			
Log 6			
Log 7			
Log 8			



Geobacillus stearothermophilus (ATCC#7953) 高圧蒸気滅菌

菌数 1.0~4.0 x	製品番号	包装	製品概要
Log 3	RSC-3-06	10セット/袋	Log 3からLog 7までの試験紙型BIを各1枚とコントロールとしてLog 5を更に1枚を加えたセットになっています。
Log 4			
Log 5			
Log 6			
Log 7			

上記製品は、当該滅菌機のValidation Studyの際に、Cold Spotを検出するのに最適です。

プロライン(ProLine) PCD

Bacillus atrophaeus (ATCC#9372) EtOガス滅菌

菌数 1.0~4.0 x	製品番号	包装	製品概要
Log 6	PL-1-6-15	15本/箱	ポリマー系のチューブの内壁に付着する菌の死滅状況を確認できます。



Geobacillus stearothermophilus (ATCC#7953) 高圧蒸気滅菌

菌数 1.0~4.0 x	製品番号	包装	製品概要
Log 6	PL-3-6-15	15本/箱	ポリマー系のチューブの内壁に付着する菌の死滅状況を確認できます。



上記製品は、Process Challenge Device (PCD)と言われる製品です。本品を使用して滅菌器の滅菌サイクルが適正であるかを判定します。また、チューブ内の菌が死滅しているかも判定出来ます。ポリマー系以外のチューブでも使用できますが、切断の作業が入ります。

米国 MesaLabs Bozeman Manufacturing Facility

ドリアンブ(DriAmp®)

Bacillus atrophaeus (ATCC#9372) 乾熱滅菌

菌数 1.0~4.0 x	製品番号	包装	製品概要
Log 6	DH/50	50本/セット	Spore Stripより高いD値でより高温の乾熱滅菌に使用できます。



価格表に無い商品に付きましては、別途ご相談に応じます。

レーベン・ジャパン株式会社 ホームページ アドレス : <http://raven-japan.jp/>