

2020年1月吉日

お客様各位

 **エア・ブラウン株式会社**

ライフサイエンス部 大阪 06-6282-4004

MesaLabs グラシン紙包装 BI に使用される接着剤の変更について

拝啓、貴社におかれましては益々のご清栄のこととお喜びを申し上げます。平素は格別なるご高配を賜りまして厚くお礼申し上げます。

さて、この度弊社で取り扱いしております MesaLabs 社バイオリジカルインジケーター（以下、BI）に関し、ペーパーストリップ BI などのグラシン紙包装に使用される接着剤に変更がございましたので、ご連絡致します。

【変更理由】

グラシン紙包装のペーパーストリップ BI において、2枚のグラシン紙を接着するために従来使用していた接着剤が製造中止となったため

【変更対象製品と変更内容】

下記表の製品におきまして、新たな接着剤で周辺部位をコートしたグラシン紙 2枚を接着したものに変更されます。この変更は、以下の外見上の変更を含みます

- ・グラシン紙上の接着剤の塗布範囲が変更されます。
- ・包装紙の両端に黒い見当合わせマークがあります
- ・グラシン紙に印刷される文字のフォント、形式や位置が若干変更されます。

製品タイプ	製品型番	変更適用ロット
SporeStrip <i>G. stearothermophilus</i>	3-4100, 3-5100, 3-1000, 3-6100	GSS-0015
SporeStrip Dual Species	5-5100T, 5-1000T, 5-1000C	DSS-028
MesaStrip <i>G. stearothermophilus</i>	SGMS/3, SGMS/5, SGMS/6	GST-496
MesaStrip Custom <i>G. stearothermophilus</i>	S1X25/6G, S2X10/6G	CGST-339
MesaDisc <i>G. stearothermophilus</i>	DS6R/6G	DGST-177

下記の製品におきまして、新たな接着剤を周辺部位にコートしたグラシン紙を表側、接着剤を全面にコートしたグラシン紙を裏側として接着したものに変更されます。この接着剤のコートの方法は、従来からグラシン紙包装に採用されていたものです。この変更は、以下の外見上の変更を含みます。

- ・グラシン紙に印刷される文字のフォント、形式や位置が若干変更されます。

製品タイプ	製品型番	変更適用ロット
SporeStrip <i>B. atrophaeus</i>	1-4100, 1-6100, 1-6500, 1-1000	BAS-007
Mesa Strip <i>B. atrophaeus</i>	SGMG/6	BATR-465
Mesa Strip Custom <i>B. atrophaeus</i>	A1X25/6G, A2X10/6G	CBATR-207
Releasat Kit	RG/100	RG-318
MesaStrip <i>B. pumilus</i>	SGMR/6, SGMR/7	BPUM-295
MesaStrip <i>B. subtilis</i> '5230'	SGMSU/6	B5230-162
PCD containing MesaStrip SGMG/6	PCD2.5, 3.5, 4.5, 5.5, 6.5, 7.5	BATR-465

これらの変更に関しまして、MesaLabs では接着剤/コーティング手法の変更による影響を確認するため比較試験を行っており、製品の性能に悪影響がないことを確認しております。試験の詳細につきましては、以下の URL より試験のサマリーレポートをご参照下さい。

<https://biologicalindicators.mesalabs.com/wp-content/uploads/sites/31/2019/12/CN-191201-1.pdf>

本件についてご不明な点ございましたら下記までお問い合わせ下さい。何卒よろしくお願い致します。

エア・ブラウン株式会社

ライフサイエンス部 大阪支店

MesaLabs 製品担当 崎谷 (TEL: 06-6282-4004)