

2024年7月

お客様各位株式会社ティ・アンド・シー・テクニカル
技術営業部 営業開発課

ハミルトン 導電率標準液 ラベル表記変更のお知らせ

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は、弊社製品をご愛顧賜り厚く御礼申し上げます。

2024年7月19日(金)より、ハミルトン 導電率標準液 300mLタイプのラベル表記を「ボトルサイズの300mL」から「充填量の250mL」へと変更いたします。

敬具

記

1. 変更開始日

- ・2024年7月19日(金) 製造分より

2. 表記変更商品

P/N(Ref)	変更前の表記	変更後の表記
238973	Conductivity standard 1.3uS/cm 300mL	Conductivity standard 1.3uS/cm 250mL
238926	Conductivity standard 5uS/cm 300mL	Conductivity standard 5uS/cm 250mL
238927	Conductivity standard 15uS/cm 300mL	Conductivity standard 15uS/cm 250mL
238934	Conductivity standard 100uS/cm 300mL	Conductivity standard 100uS/cm 250mL
238929	Conductivity standard 706uS/cm 300mL	Conductivity standard 706uS/cm 250mL
238928	Conductivity standard 1413uS/cm 300mL	Conductivity standard 1413uS/cm 250mL
238935	Conductivity standard 100mS/cm 300mL	Conductivity standard 100mS/cm 250mL

ボトルサイズは300mLですが300mL充填できるわけではなく、通常は250mLから275mLの間で充填されます。このため、最小充填容量である250mLをラベルに反映させることにしました。品質と内容量は従来と同じです。

この変更に関してご質問やご不明な点がある場合は弊社までお気軽にお問い合わせください。

お問い合わせ先：toiawase@tactec.co.jp

以上