

# 社名変更にもなうお知らせ

平素は格別のお引き立てを賜り、心より御礼申し上げます。  
さて、このたび弊社は2021年1月1日をもって、  
下記のとおり社名を変更することとなりました。

新社名：株式会社 HIRANUMA  
※住所、電話番号の変更はございません。

社名変更にもないラベル等の表示内容につきまして以下の通り変更をいたします。  
今後ともご愛顧賜りますようお願い申し上げます。

## 切り替え時期について

試薬ラベル	2021年1月製造分より新社名へ変更します。 当面は現行ラベル品が並行して流通します。
証明書等	2021年1月以降発行分より新社名に変更します。
SDS	2021年1月以降発行分より新社名に変更します。
製造銘板 カタログ 取扱説明書 明細書 等	2021年1月以降発行分より新社名に変更しますが、 製造・製作時期により、旧社名品が並行して流通します。

### ●新ラベル (例)



カールフィッシャー電量滴定用試薬  
Reagent for Karl Fischer Coulometric Titration  
**アクアライト RS-A**  
**AQUALYTE RS-A**  
一般用発生液、有機塩素系溶剤非含有  
Anode Solution for General-use, Organochlorides-free

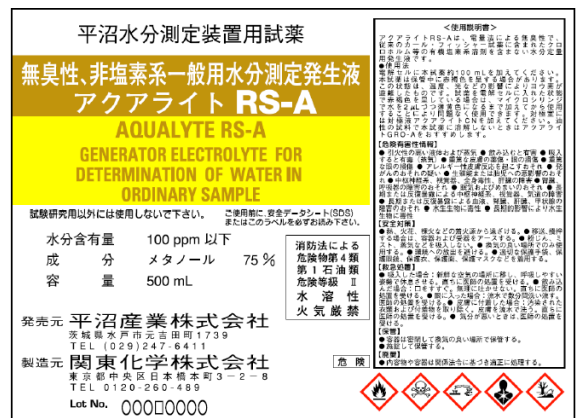
試験研究用 For Laboratory Use Only  
ParL No. D327660-A02, D327660-A12  
水分含有量 200 ppm 以下  
成分 メタノール 75 %  
容量 500 mL

Lot No. 発売元 株式会社 HIRANUMA  
茨城県水戸市元吉田町1739 Tel (0120)47-6411  
HIRANUMA Co., Ltd.  
1739 Motoyoshida, Mito, Ibaraki, 310-0836, JAPAN  
製造元 関東化学株式会社  
東京都中央区日本橋本町3-2-8 Tel (0120)260-489

消防火による危険物第4類  
第1石油類  
危険等級Ⅰ  
水溶性  
火気厳禁

＜使用説明書＞  
アクアライトRS-Aは、水分の微量検出に最も適した試薬です。本試薬は、通常、試料を乾燥させる必要はありません。ただし、試料が水分を多く含む場合は、事前に乾燥させる必要があります。本試薬は、有機塩素系溶剤を含有していません。有機塩素系溶剤は、水分を吸収し、試薬の性能を低下させます。また、有機塩素系溶剤は、人体に有害です。本試薬は、有機塩素系溶剤を含有していません。有機塩素系溶剤は、水分を吸収し、試薬の性能を低下させます。また、有機塩素系溶剤は、人体に有害です。本試薬は、有機塩素系溶剤を含有していません。有機塩素系溶剤は、水分を吸収し、試薬の性能を低下させます。また、有機塩素系溶剤は、人体に有害です。

### ●現行ラベル



平沼水分測定装置用試薬  
無臭性、非塩素系一般用水分測定発生液  
**アクアライト RS-A**  
**AQUALYTE RS-A**  
GENERATOR ELECTROLYTE FOR  
DETERMINATION OF WATER IN  
ORDINARY SAMPLE

試験研究用以外には使用しないで下さい。  
水分含有量 100 ppm 以下  
成分 メタノール 75 %  
容量 500 mL

Lot No. 00000000

消防火による危険物第4類  
第1石油類  
危険等級Ⅰ  
水溶性  
火気厳禁

＜使用説明書＞  
アクアライトRS-Aは、水分の微量検出に最も適した試薬です。本試薬は、通常、試料を乾燥させる必要はありません。ただし、試料が水分を多く含む場合は、事前に乾燥させる必要があります。本試薬は、有機塩素系溶剤を含有していません。有機塩素系溶剤は、水分を吸収し、試薬の性能を低下させます。また、有機塩素系溶剤は、人体に有害です。本試薬は、有機塩素系溶剤を含有していません。有機塩素系溶剤は、水分を吸収し、試薬の性能を低下させます。また、有機塩素系溶剤は、人体に有害です。本試薬は、有機塩素系溶剤を含有していません。有機塩素系溶剤は、水分を吸収し、試薬の性能を低下させます。また、有機塩素系溶剤は、人体に有害です。

本件についてのお問い合わせは  
フリーダイヤル 0120-47-6411 サービスグループまでお願いいたします。