

割れないガラス電極

従来のpH計はガラス電極が突起状で割れやすく、特に食品現場では異物混入の重大リスクもあります。PAL-pHは大きな負荷にも耐えられる丈夫なガラス電極を開発することに成功しました。異物混入やケガのリスクを抑え、毎日気兼ねなく使うことができ、保存液も必要としません。

フルフラットで衛生的

IP65を実現。蛇口で「丸洗い」が可能です。測定部は完全フラットで洗いややすく、拭き取りやすい形状です。汚れが付着したままでは測定値に大きく影響します。清潔を保ちやすく、コンタミネーションを防ぐことができます。



PAL-pH

Cat. No. PAL-pH 4311 価格 ¥30,000(税別)

測定範囲 0.00~14.00

分解能 0.01

測定精度 ±0.10

校正 校正(pH4.01,6.86,9.18)

たった3滴で測れる

サンプルが少量なため電極への馴染みが早く、測定時間も3秒と迅速です。ディップ式のpH計では叶わなかった進歩です。サンプルを入れるためのビーカーを用意する必要もなく、準備、後片付けの面倒も省くことができます。当然、大容量の校正用標準液を購入する必要もありません。

消耗しないKCL

pH計とは切っても切れない関係にある電極内部液KCL。通常のpH計はKCLを定期的に交換、充填する必要があります。PAL-pHは、KCLを長持ちさせる方法を研究し、PAL-pHを使えば、KCLの消耗を気にする必要はありません。



滴下型 pH計

使用環境温度 10~40°C

サンプル量 0.6mL以上

電 源 単4アルカリ乾電池×2本

防水保護等級 JIS-C0920 5級防噴流形 IEC規格529 IP65

寸 法・重 量 5.5 × 3.1 × 10.9cm 100g(本体のみ)



かざすだけでデータ転送ができる
NFC搭載(近距離無線通信)

株式会社アタゴ

〒105-0011
東京都港区芝公園2-6-3 芝公園フロントタワー 23階
TEL: 03-3431-1940 FAX: 03-3431-1945
<http://www.atago.net/> eigo@atago.net



PAL-pH

Cat.No.4311

割れにくい電極を搭載、安心安全、
少量サンプルで測定可能な滴下型のpH計

日本 1538952

中国 ZL 2015 3 0301440.6

台湾 D174679

米国 US D788,923 S

韓国 30-0846054

EUIPO 002750265-0001