

ピルビン酸簡易測定キット



清酒醪の上槽時期を判定するにはピルビン酸濃度を測定することが非常に重要とされています。その理由は、ピルビン酸が多く残存した状態で醪を上槽すると、ダイアセチルやアセトアルデヒドなどツワリ香や木香様臭の原因物質が清酒中で多く生成するリスクが高くなるからです。ピルビン酸の測定方法には、酵素法を用いた定量法等がありますが、試薬が非常に高価なものが多く、加えて高価な分析機器も必要とします。そこでこの度、特別な分析装置や知識を必要としないキットをご用意致しました。貴社の良酒製造や品質管理に本キットをお役立て下さい。

▼特徴

- 特別な分析装置や知識は必要としません。
- 25℃～35℃の室温があれば測定できます。
- 必要検体量は清酒醪ろ液 0.1ml と微量
- 濃度測定終了まで 13 分

▼キット内容

- ①反応液 20ml 1 本
- ②標準液 5ml 1 本
- ③発色液 100ml 2 本
- ④反作用スクリーブバイアル 5 本
- ⑤取扱説明書（カラスケールを含む）1 式

【販売価格】 初回セット価格 ¥22,000

※消費税は含まれておりません。

※梱包・送料が実費がかかります。

人を笑顔にする技術

SHINYO

Manufacturing SHINYO GIKEN KOGYO Co., Ltd.

新洋技研工業株式会社

本社・工場：〒950-1241 新潟市南区下塩俵1463番地1

TEL:025-362-1611 FAX:025-362-1616

URL: <https://www.shinyo.co.jp>

E-mail: info30@shinyo.co.jp

2023.12