

# POV試験紙 (過酸化作物価試験紙)

POV TESTER



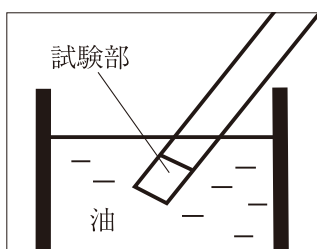
当社のPOV試験紙はヨウ素デンプンの原色を試験紙上に表現したもので実際の測定値が正式の方法とよく一致しますので、製造段階のチェック・流通状況の把握など品質管理にご活用いただけるものです。

過酸化値とは、試料油脂にヨウ化カリウムを加えた場合に遊離されるヨウ素を試料1kgに対するミリ当量数で表したものです。(meq/kg)

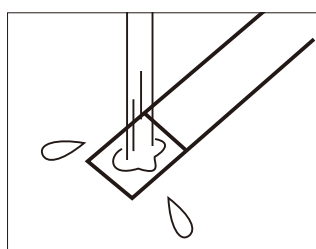
## 特徴

- 操作が簡単で前処理はほとんどいりません。
- 呈色反応時間はわずか3分、検査時間は約4分程度です。
- 使用している油脂や、サラダ油などそのまま食べる油の過酸化値が調べられます。
- 油揚げなどの食品から油脂を抽出して検査する場合にもご使用になれます。

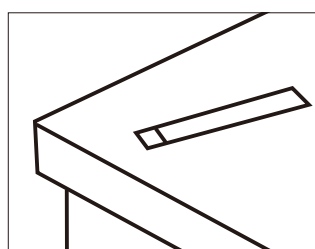
## 検査方法



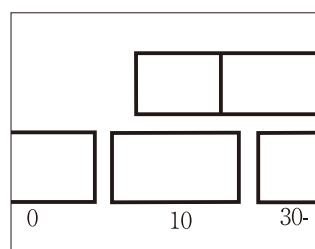
①試験部全面に油脂が付くように浸し、縁で余分な油を素早く除きます。



②正確に3分間放置して、純水または水道水の流水で、試験部の油を静かに取り除きます。



③試験部表面の油を取り除いたら、流水から出して水を払い、平坦な場所に20秒間置きます。



④20秒間放置した後、標準色見本と比較し、POVを判定します。

## 〈標準色見本〉

標準色見本			
過酸化値	☒	☒☒	☒☒☒☒

## 仕様

品名	☒☒☒試験紙
過酸化値試験紙	大きさ：☒☒×☒☒☒☒
入数	☒枚入
標準色見本判定表	☒ ☒☒ ☒☒☒☒
寸法	ケース φ☒☒×☒☒☒☒
品目コード	080570-811
価格	¥ 7,500



●このカタログに記載の価格は2012年11月現在のものです。●製品改良のため、仕様および外観が予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。●カタログと実際の製品の色とは、印刷のため多少異なる場合があります。●本カタログに記載の価格には消費税は含まれておりません。●製品をご使用前に、必ず取扱説明書をお読みください。

SIBATA 製品のご用命は

測定器の総合商社

**SP** 株式会社 佐藤商事  
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 川崎市中原区小杉町 1-403 武蔵小杉タワープレイス 5階

☎: 044-738-0622

FAX: 044-738-0623

<http://www.ureruzo.com>

<http://satosokuteiki.com>

SIBATA SCIENTIFIC TECHNOLOGY LTD.  
**柴田科学株式会社**