

ペルオキシダーゼ試験紙 (MN90606)

取扱説明書

国内総発売元

株式会社 アイシス

大阪市東淀川区西淡路1-1-36

TEL:06-6325-1406 FAX:06-6328-8995

ご使用前に必ず熟読いただき正しく使用してください。不注意/誤った使用方法・保管方法による不具合、カタログおよび下記《取扱上の注意》を含めた各種注意事項を順守されていない場合は責任および保証の一切を負いません。

《取扱上の注意》

1. 試験紙に触れる際は必ず研究用手袋を装着してください。指示薬により皮膚に炎症を起こす恐れがあります。
2. 測定後の試験紙の変色は、時間経過により変化する場合があります。
3. 本試験紙には0.10~2.50% o-トリジン二塩酸塩が含まれています。取り扱いには十分注意してください。
4. アルミ容器内に粉末が付着している場合がありますが、この粉末はo-トリジン二塩酸塩であり、測定には影響しません。

《使用法》

1. 必要数の試験紙をアルミ容器から取り出し、直ちに容器の蓋を閉めます。
2. サンプル溶液を試験紙に1滴滴下、またはカット直後の野菜断面に試験紙をしっかりと押し付けます。
3. ペルオキシダーゼの存在で2分以内に白色試験紙に青~青緑色のスポットが現れます。
※検出限界：50U/L のペルオキシダーゼ (U=ユニット)

《後始末》

使用後の試験紙や廃液は絶対に下水へ流さず、各自治体の条例に従い廃棄してください。

《保管》

日光および高温多湿に晒さず乾燥した+30℃以下の冷暗場所に保管してください。本試験紙は開封後適切に保管しても6ヶ月以上経過すると茶色に変色している場合があるため、購入後6ヶ月未満に全ての試験紙を速やかに使い切ることを強くお勧めします。茶色に変色した後でも青~青緑色のスポットが現れる場合がありますが、試験紙精度が落ちている恐れがあるため測定結果の保証は致しかねます。予めご了承ください。