

石油製品色標準試料 製品案内

石油製品の色測定は、従来色ガラスによる目視判定により、ASTM 色・セーボルト色の測定が行われておりましたが、個人差や測定機器による誤差が大きく見られ、測定時の問題となっておりました。

今般、個人差や測定機器による誤差などの無い石油製品色自動試験器が販売されており、それに伴い、当社より調整済標準試料を発売致しております。

自動試験器の器差較正や従来試験器でのトレーニング等に、調整済標準試料を是非ご利用下さい。

< SAYBOLT COLOR >

商 品	価 格
石油製品色標準試料 SAYBOLT 色用セット (S+30, S+25, S+19, S+15, S+12, S 0, S-15, 200ml 各 1 本入り)	¥70,000
石油製品色標準試料 SAYBOLT 色用 (単品) 各 200ml 入り S+30, S+25, S+19, S+15, S+12, S 0, S-15	¥10,000

< ASTM COLOR >

商 品	価 格
石油製品色標準試料 ASTM 色用セット (A1, A3, A5, A7 100ml 各 1 本入り)	¥80,000
石油製品色標準試料 ASTM 色用 (単品) 各 100ml 入り A1, A3, A5, A7	¥20,000

< 基準用ノルマルドデカン >

商 品	価 格
石油製品-色試験用ノルマルドデカン 500ml 入り	¥10,000

- ・上記価格に消費税は含まれておりません。
- ・1回の御注文合計金額が4万円未満の場合、小口料として別途1,000円頂戴致します。

本調整済標準試料は JIS K 2580 製油製品-色試験方法に規定された標準試料の規定値を満足するものであり、測定機器 (含自動試験器) による誤差及び使用するセルの吸光特性による ASTM 色・セーボルト色への影響を較正 (JIS 規格においても定期的な機器較正を推奨) する為に、大変有効です。

実サンプルの測定時においても、使用するセルの吸光特性により、ASTM 色・セーボルト色への測定値に影響を及ぼすことも考えられますので、定期的に機器の較正にご利用頂く事をお勧め致します。

御用命は

 株式会社 **シラド化学**

〒236-0004 横浜市金沢区福浦 1-11-6
Tel:045-784-7815 Fax:045-785-7817