

新製品情報 2020年8月

* 製品番号をクリックすると、『Cica-Web 製品詳細ページ』が開きます。

株式会社共立理化学研究所 パックテスト® BOD

株式会社共立理化学研究所のパックテスト®の新商品として、パックテスト® BODを新たに販売いたします。BODとは生物化学的酸素要求量 (Biochemical oxygen demand) の略称であり、主として水中の有機物質が生物化学的に酸化されるのに必要な酸素の量のことを指します。20℃で5日間放置したときに消費される溶存酸素量 (mg/mL)で表されます。パックテスト® BODは、通常5日間かかるBODの測定を、短時間で概略値を得たいとのご要望が多く寄せられたことから開発された商品です。測定時間は2分となっております。

製品番号	製品名	規格	包装	価格(¥)
49356-01	パックテスト® BOD		1 pack (50回分)	4,600

爆発物標準品、標準液

この度、AccuStandard社の爆発物標準品を新たに販売いたします。

製品の一覧は下記をご参照下さい。

https://www.kanto.co.jp/dcms_media/other/202008_new2.pdf

ナノトラップ® Easy シリーズ

(株)森永生科学研究所より販売中のナノトラップ® Easyシリーズに新たにそば、落花生アレルギー検出キットが追加されました。ナノトラップ® Easyシリーズは、拭き取り検査液・設備洗浄水をそのまま滴下するだけで残留するアレルギーを迅速に検出できるキットで、煩わしい抽出操作がなく10分で検査結果が得られます。

製品番号	製品名	規格	包装	価格(¥)
49170-41	ナノトラップ® Easy そば		10本	12,000
49170-42	ナノトラップ® Easy 落花生		10本	12,000