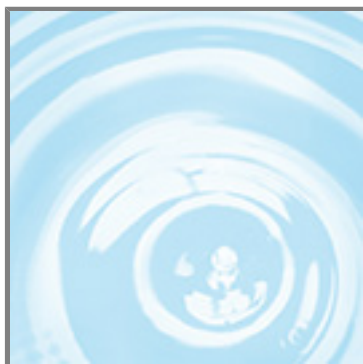




Be Right™



## Kit de réactifs pour les acides volatils, méthode colorimétrique Kit de réactifs pour les acides volatils 27-2&nbsp;800&nbsp;mg/l HOAc

Réf. produit:

2244700

Dangereux

EUR Prix:  
Disponible

Nous contacter



For determination of Volatile Acids by the Esterification method.

Pour la détermination d'acides volatils par la méthode d'estérification. Méthode Hach 8196. Plage: jusqu'à 2&nbsp;800&nbsp;mg/l comme acide acétique. Le kit inclut des réactifs pour 100&nbsp;tests.

### Caractéristiques

Conditions de stockage:	10 °C à 25 °C
Description:	Kit de réactifs pour les acides volatils
Instrument:	Tous sauf PC&nbsp;II
Intervalle d'entretien:	36 mois
Nom de la méthode:	Estérification
Nombre de tests:	100
Notes spéciales:	Contenu du kit: éthylène glycol (203953), chlorure ferrique-acide sulfurique (204253), solution d'hydrochlorure d'hydroxylamine (81842), solution étalon d'hydroxyde de sodium 4,5&nbsp;N (204053), solution étalon d'acide sulfurique 19,2&nbsp;N (203832)
Numéro de méthode:	8196
Paramètres:	Acides volatils
Plage de mesure:	27 - 2800 mg/L Acetic Acid
Plateforme:	Solution