

E-キット 価格表

研究用試薬

包装サイズ：用手法（1回約3ml使用）を基にしています。

2009.Apr.

Cat.No.	E-キット ^{注1・注7} 製品名	包装	希望価格
自動分析装置専用キット（液状試薬、スタンダード別売 ^{注2} ）			
E5226	E- 液状キット 酢酸	20ml, 1.5ml 各4本 (自動分析 80回×4本)	¥40,000
自動分析装置等 ^{注4} 適用及び用手法キット(液状試薬、スタンダード別売 ^{注3})			
糖質	E5140	E- 液状キット D-グルコース	10回×4本 ¥20,000
	E5160	E- 液状キット D-グルコース / 果糖 ^{注5}	10回×4本 ¥24,000
	E5120	E- 液状キット 果糖 (果糖のみ定量)	10回×4本 ¥24,000
	E5180	E- 液状キット 総シヨ糖 (シヨ糖+グルコース)	10回×4本 ¥30,000
	E5600	E- 液状キット 総乳糖 (乳糖+グルコース)	10回×4本 ¥37,000
有機酸	E5260	E- 液状キット L-乳酸	10回×4本 ¥28,500
	E5240	E- 液状キット D-乳酸	10回×4本 ¥36,000
	E5280	E- 液状キット L-リンゴ酸	10回×4本 ¥20,100
その他	E5220	E- 液状キット イソクエン酸	10回×4本 ¥35,800
	E5250	E- 液状キット D-3-ヒドロキシ酪酸	10回×4本 ¥30,000
	E5270	E- 液状キット コレステロール	10回×4本 ¥23,000
	E5360	E- 液状キット グリセロール	10回×4本 ¥20,000
	E5340	E- 液状キット エタノール	10回×4本 ¥22,500
E5380	E- 液状キット 尿素 (尿素+アンモニア)	10回×4本 ¥22,000	
E5390	E- 液状キット アンモニア	10回×4本 ¥18,000	
用手法キット(スタンダード別売 ^{注3} 、エコノミーキット ^{注7} と改良キット ^{注6})			
糖質	E1210	E- キット D-グルコース	32回 ¥14,200
	E1245	E- キット D-グルコース / 果糖	32回 ¥20,000
	E1247	E- キット シヨ糖 / D-グルコース / 果糖	各 16回 ¥20,000
	E1246	E- キット D-グルコース / シヨ糖	各 16回 ¥14,200
	E1268	E- キット スターチ	32回 ¥17,500

Cat.No.	E-キット ^{注1・注7} 製品名	包装	希望価格	
E1213	E- キット 乳糖 / D-ガラクトース	各 16回 (全32回)	¥16,500	
有機酸	E1267	E- キット L-アスコルビン酸	24回 ¥19,200	
	E1254	E- キット L-乳酸	32回 ¥16,700	
	E1255	E- キット D-/L-乳酸	32回 ¥40,000	
	E1215	E- キット L-リンゴ酸	32回 ¥16,100	
	E1214	E- キット クエン酸	8回×3本 ¥18,000	
	E1226	E- キット 酢酸	16回×2本 ¥29,000	
	E1223	E- キット D-グルコン酸 / D-グルコノラクトン	32回 ¥40,800	
	E1269	E- キット L-グルタミン酸	12回×3本 ¥15,000	
	その他	E1224	E- キット グリセロール	8回×3本 ¥12,000
	スタンダード(キャリブレーション用、コントロール用) と その他			
E1241	自動分析用・マルチ有機酸スタンダード	9ml	¥8,000	
E1243	自動分析用・糖類スタンダード	9ml	¥8,000	
E5450	液状・自動分析用・糖類スタンダード	3ml×3本	¥7,500	
E1240	用手法用・マルチ有機酸スタンダード	90回(9ml)	¥8,000	
E1242	用手法用・糖類スタンダード	90回(9ml)	¥8,000	
E5440	液状・糖類組合わせスタンダード	3ml×3本	¥7,500	
E5460	液状・有機酸組合わせスタンダード	3ml×3本	¥7,500	
E5410	液状・コレステロールスタンダード	3ml×3本	¥7,500	
E5420	液状・アルコールスタンダード	10アンプル (各1ml)	¥7,500	
E5470	液状・β-ヒドロキシ酪酸スタンダード	3ml×3本	¥7,500	
E5480	液状・グリセロールスタンダード	3ml×3本	¥7,500	
E5590	液状・尿素 スタンダード	3ml×3本	¥7,500	
E1280	攪拌棒(へら無し)	500本	¥4,900	

- ◆ 注1：E-キットシリーズ(E-液状キットを含む)は、シル・ダイアグノスティックス社が製造、R-バイオファーム社が世界発売元の製品です。 (外税)
- ◆ 注2：キャリブレーション用に弊社のスタンダードを推奨します。
- ◆ 注3：用手法では分子吸光度係数を用いた方法で測定濃度を算出するので、スタンダードが不要です。一方、スタンダードを測定操作確認(コントロール)として利用することができます。
- ◆ 注4：スケルダウンが容易なメソッド、2~3種類の試薬ビン数、試薬調製が不要ですく使用できる液状試薬なので、自動分光分析装置やプレートリーダー等に適応できるキットです。
- ◆ 注5：別法記載 総果糖(果糖+グルコース)
- ◆ 注6：改良により測定操作性の向上や測定時間の短縮を実現しました。
- ◆ 注7：公定法に準じながら、包装のコンパクト化、スタンダード(コントロールに使用)の別売、少ない測定回数でのキット化などを行い経済性を向上させたキットです。(ただし、製造スケール等により経済性が不十分なキットを含むことをご了承ください。)

Ekakaku-4-0409①SC

資料をご希望の方は、弊社(J.K.I)「食品分析試薬部」までご請求下さい。

TEL. 03-5362-2928 (直通)
FAX. 03-5362-7079

URL : <http://www.jki.co.jp>
E-mail : jkj@vesta.ocn.ne.jp

ご注文方法 最寄りの取扱店へ直接ご注文下さるようお願い申し上げます。



R-バイオファーム社



輸入・総発売元

株式会社 J.K. インターナショナル

〒160-0022 東京都新宿区新宿2-9-23 SVAX新宿ビル
TEL. 03-5362-2907(代) FAX. 03-5362-7079