

クラスⅡ汎用検査用シリーズ 多項目試験紙キット

ウロペーパー[®]αⅢ‘栄研’

(尿自動分析装置および全自動尿分析装置用)



● ウロペーパー[®]αⅢ‘栄研’・11、7Cでクレアチニン・アルブミンの測定が可能

蛋白尿、アルブミン尿の評価に有用な蛋白質/クレアチニン比(P/C比)、アルブミン/クレアチニン比(A/C比)の報告が可能になりました。

※アルブミン・クレアチニン試験紙はUS-3100Rplus[®], US-3500, US-3500 MSIに対応
※P/C比、A/C比は装置により自動演算されます

● ウロペーパー[®]αⅢ‘栄研’のラインナップが7種類から9種類に！

● ウロペーパー[®]αⅢ‘栄研’のケトン体試験紙を改良しました。

特徴

- クレアチニン、アルブミンの測定が可能です
- 着色尿による影響を軽減し、判定の正確性を高めるためブランク担体で尿色を補正します
- 妨害物質による影響を受けにくい処方を採用しています

ウロペーパーαⅢ‘栄研’製品一覧

製品名	識別記号	包装単位	製品コード	測定項目											適合機種			
				ウロビリノーゲン	潜血	蛋白質	ブドウ糖	ケトン体	ビリルビン	亜硝酸塩	比重	白血球	pH	クレアチニン	アルブミン	US-3100 US-3200 US-3100R US-3300	US-3100Rplus® US-3500 US-3500 MS	
				U	H	A	G	K	B	N	S	L	pH	C	MA			
ウロペーパー®αⅢ‘栄研’ U, H, A, G, K, B, N, L, pH, C, MA	11	100枚 ×10	E-US33	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ウロペーパー®αⅢ‘栄研’ U, H, A, G, K, B, N, L, pH	9L	100枚 ×10	E-US29	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ウロペーパー®αⅢ‘栄研’ U, H, A, G, K, B, N, S, pH	9S	100枚 ×10	E-US30	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ウロペーパー®αⅢ‘栄研’ U, H, A, G, K, B, N, pH	8	100枚 ×10	E-US28	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ウロペーパー®αⅢ‘栄研’ U, H, A, G, pH, C, MA	7C	100枚 ×10	E-US37	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ウロペーパー®αⅢ‘栄研’ U, H, A, G, K, B, pH	7	100枚 ×10	E-US27	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ウロペーパー®αⅢ‘栄研’ U, H, A, G, S, pH	6S	100枚 ×10	E-US26	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ウロペーパー®αⅢ‘栄研’ H, A, G, L, pH	5L	100枚 ×10	E-US25	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ウロペーパー®αⅢ‘栄研’ H, A, G, pH	4	100枚 ×10	E-US24	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

*ウロペーパーαⅢ‘栄研’のお問い合わせ、ご注文には識別記号をご利用ください。

*貯蔵方法：室温保存/有効期間：2年間

本試薬の使用上又は取扱上の注意については、製品添付文書および各装置取扱説明書を参照ください。

