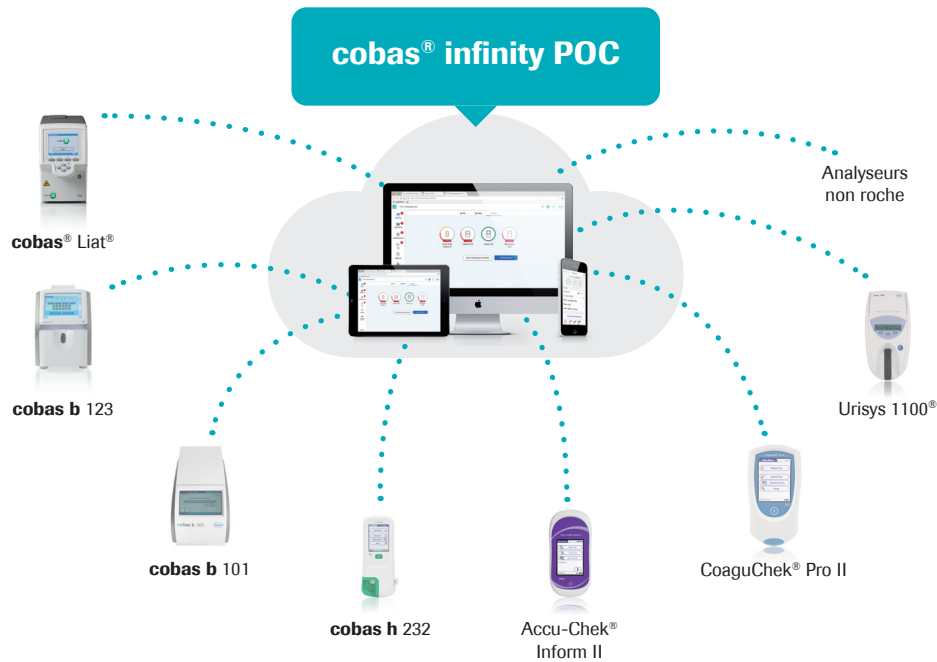


## UN LARGE PANEL DE BANDELETTES URINAIRES

	Densité	pH	Leucocytes	Nitrites	Protéines	Glucose	Corps cétoniques	Urobilinogène	Bilirubine	Sang
Combur 2 Test LN										
Combur 3 Test										
Combur 3 Test E										
Combur 7 Test										
Combur 9 Test										
Combur 10 UX*										

\*également utilisable pour l'URYSIS 1100®.

## LA GAMME COMBUR DANS LA BIOLOGIE DÉLOCALISÉE DE ROCHE DIAGNOSTICS



Roche Diagnostics France  
2, avenue du Vercors - CS60059  
38242 MEYLAN Cedex  
Tél. : +33 (0)4 76 76 30 00  
Fax : +33 (0)4 76 76 30 01  
www.roche-diagnostics.fr

Les bandelettes réactives COMBUR permettent de détecter dans l'urine certaines substances spécifiques des troubles du métabolisme et de la fonction hépatique, urinaire et rénale. Dispositifs médicaux de diagnostic *in vitro*.  
Fabricant : Roche Diagnostics GmbH (Allemagne)  
Distributeur : Roche Diagnostics France  
Lire attentivement les instructions figurant dans les fiches techniques.

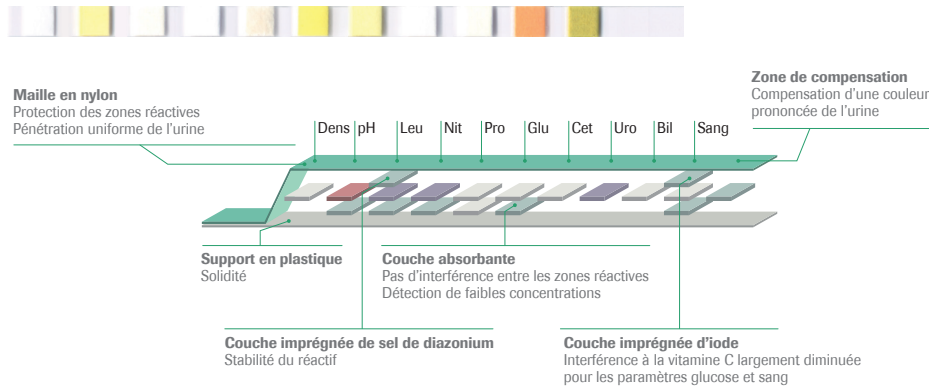
7100 - proCG - 03/2020 - MC-FR-00061 - R66 57001702

## Analyse Urinaire Roche

*La bandelette haute performance en lecture visuelle ou automatisée*



## Combur Test®, la bandelette haute performance...

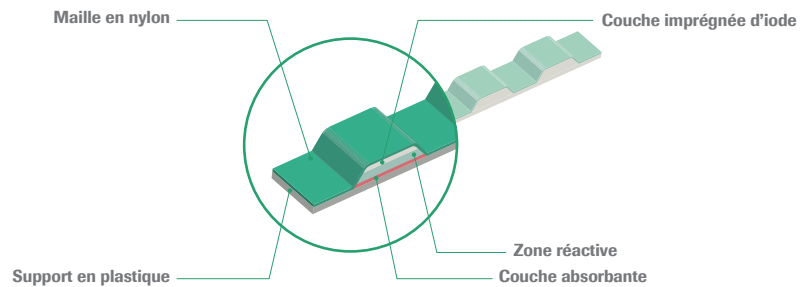


Fiche Technique bandelettes COMBUR-Test V 1.0 2019  
Combur<sup>10</sup> Test UX 2019-06 V 5.0

## Interférence à la vitamine C ?

La vitamine C (acide ascorbique), ingérée à fortes doses et éliminée dans les urines, est connue pour interférer avec les résultats des bandelettes urinaires. Elle empêche la réaction d'oxydation et provoque des résultats faussement négatifs dans la détermination des paramètres glucose et sang.

**Grâce à leur imprégnation en iode, les bandelettes urinaires Combur Test® diminuent significativement le risque d'interférence à la vitamine C pour les paramètres glucose et sang évitant ainsi des faux résultats**



## Avantages de la bandelette COMBUR



### Lecture visuelle facilitée

- Échelle colorimétrique imprimée sur l'étiquette du tube
- Manipulation sûre et hygiénique des bandelettes
- Temps de lecture identique pour tous les paramètres
- Paramètres organisés par pathologie

## Urisys 1100® pour une lecture automatisée



Le système Urisys 1100® est destiné à la lecture des bandelettes urinaires Combur 10 Test® UX.



Dépôt de la bandelette



Pression du bouton bleu



Lecture des résultats

### Simplicité\*

- Paramétrage simplifié et personnalisé
- Connexion lecteur codes barres ou clavier
- Lecture automatique des bandelettes
- Impression automatique des résultats

### Sécurité\*

- Autocontrôle à la mise en marche
- Demande automatique de calibration
- Identification opérateur et patient
- Connexion informatique
- Élimination des sources d'erreur liées à la lecture visuelle

\* Cf. Manuel d'utilisation Urisys 1100® - v7.0 03/2019

## Avantages de l'urisy 1100®



### Simplicité et Sécurité

- Identification de l'opérateur et du patient
- Processus automatisé et standardisé de la migration de l'échantillon à l'impression des résultats
- Connexion informatique