

FICHE TECHNIQUE

COMBUR9

Bandelette urinaire Roche Combur Test® 9, boîte de 50

CODE ARTICLE : 000886

DATE D'EDITION : 31/05/2023 16:10:04



Photo non contractuelle

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Référence

COMBUR9

Désignation

Bandelette urinaire Roche Combur Test® 9, boîte de 50

Application

- Détermination des paramètres chimiques urinaires : diagnostic d'orientation clinique- Bandelettes COMBUR 7 Test® et COMBUR 10 Test® : compatibles avec le lecteur Urisys 1100®

Réglementation

Usage Général de Laboratoire

FICHE TECHNIQUE

COMBUR9

Bandelette urinaire Roche Combur Test® 9, boîte de 50

CODE ARTICLE : 000886

DATE D'EDITION : 31/05/2023 16:10:04

Conditionnement

Carton (nombre de pièces) 160

Minimum de vente (nombre de pièces) 1

Descriptif du produit

Aspect	Solide
Composition	Mélange
pH	Oui
Glucose	Oui
Protéines	Oui
Sang	Oui
Corps cétoniques	Oui
Nitrites	Oui
Bilirubine	Oui
Urobilinogène	Oui
Leucocytes	Oui
Emballage	Boite de 50
Mode d'emploi	<p>1. Utiliser de l'urine fraîchement émise, non centrifugée. Bien mélanger l'échantillon d'urine Pour l'analyse, l'échantillon doit être à température ambiante et ne doit pas avoir été recueilli depuis plus de 2 heures</p> <p>2. Sortir une bandelette du tube. Refermer le tube immédiatement à l'aide du bouchon d'origine contenant un dessiccant. Ceci est important pour éviter que les conditions environnantes telles que l'humidité ou les nitrites n'altèrent la couleur des zones réactives Ceci peut conduire à l'obtention de résultats erronés</p> <p>3. Immerger brièvement (environ 1 seconde) la bandelette dans l'urine en veillant à ce que toutes les zones réactives soient recouvertes</p> <p>4. Égoutter la bandelette en passant la tranche de celle-ci contre le bord du récipient de manière à éliminer l'excès d'urine</p> <p>5. Après 60 secondes (60 à 120 secondes pour la zone réactive des leucocytes), comparer la couleur des zones réactives avec la gamme de couleurs figurant sur l'étiquette. Toujours choisir les valeurs du bloc de couleur se rapprochant le plus de la couleur de la zone réactive</p>

FICHE TECHNIQUE

COMBUR9

Bandelette urinaire Roche Combur Test® 9, boîte de 50

CODE ARTICLE : 000886

DATE D'EDITION : 31/05/2023 16:10:04

	<p>En ce qui concerne la 9ème zone réactive (sang), la couleur obtenue doit être comparée avec deux gammes colorimétriques distinctes pour les érythrocytes et l'hémoglobine Toute coloration n'apparaissant qu'à la périphérie des zones réactives ou survenant après plus de 2 minutes n'a aucune signification diagnostique</p>
Température de stockage	+2 à +30°C
Conditions de stockage	Les installations et le matériel électriques doivent être conformes aux normes techniques de sécurité
Manipulation	<ul style="list-style-type: none">- Équipement de protection individuel- Prévoir une ventilation adéquate aux endroits où la poussière se forme- À manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité- Ne pas utiliser la bandelette après la date de péremption- Ne pas utiliser de conservateur de l'urine
Autres caractéristiques	<p>Indications :</p> <ul style="list-style-type: none">- Nitrites (NIT)- pH- Protéines (PRO)- Glucose (GLU)- Cétones (KET)- Urobilinogènes (UBG)- Erythrocytes (ERY)

Traçabilité

Présence d'un numéro de lot	Oui
Présence d'une date de péremption	Oui
Durée de vie (en mois)	10

INFORMATIONS SUR LA PRODUCTION

Nom du fabricant

ROCHE DIAGNOSTICS

FICHE TECHNIQUE

COMBUR9

Bandelette urinaire Roche Combur Test® 9, boîte de 50

CODE ARTICLE : 000886

DATE D'EDITION : 31/05/2023 16:10:04

Référence du fabricant

ANCIENNE REF 10398420

Pays d'origine

ALLEMAGNE