

# Spécification

Numéro d'article: T866

## Papanicolaou solution 3b polychrome (EA 50)

pour la microscopie

N°CAS

Date d'impression: 19.04.2017

Formule:

Densité:

Masse moléculaire:

### Type analysis

**Suitability for microscopy** complies

Appearance: muddy green-brown solution

Smell: methanole

Use test:

Staining with Papanicolaou-Polychromlösung EA 50 in dyeing step of Papanicolaou-staining.

Staining time:

- |                            |           |
|----------------------------|-----------|
| - nuclear staining :       | 5 minutes |
| - Papanicolaou Orange OG6: | 2 minutes |
| - Papanicolaou EA 50:      | 5 minutes |

Staining result:

- |                           |            |
|---------------------------|------------|
| - Basophiles Zytoplasma   | blue-green |
| - Eosinophiles Zytoplasma | rose       |
| - Erythrocytes            | red        |
| - Cell nuclei             | blue       |

With Papanicolaou polychrome solution EA 50 gives a balanced cytoplasmic staining.

Nos produits sont contrôlés pour une utilisation en laboratoire.  
Les indications se rapportent à l'état actuel de la qualité du produit.  
Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications si nécessaire.

**U. Jeckel**  
Quality Assurance

**S.Hildebrandt**  
Quality Management

*Ce document a été élaboré de manière informatique et ne comporte pas de signature.*

**Carl Roth GmbH + Co. KG**  
Schoemperlenstraße 3-5  
76185 Karlsruhe

Telefon 0721/5606-0  
Telefax 0721/5606-149  
E-Mail: info@carlroth.de

Die Firma ist eine Kommanditgesellschaft mit Sitz in Karlsruhe, Reg. Gericht Mannheim HRA 100055. Persönlich haftende Gesellschafterin ist die Firma Roth Chemie GmbH mit Sitz in Karlsruhe, Reg. Gericht Mannheim HRB 100428. Vorsitzender des Aufsichtsrats: Eberhard Gaul  
Geschäftsführer: Lothar Haidmann

