



Spezifikation

Artikelnummer:	2926		
Roti®-DipSlide PCA/RBCplus			
ready-to-use, steril, für die Mikrobiologie			
CAS-Nummer:		Druckdatum:	29.05.2020
Formel:			
Dichte:		Lagertemperatur:	+4-15 °C
Molekulargewicht:			

Zusammensetzung

Agar Seite 1

Pepton aus Casein	5 g/l
Hefeextrakt	2,5 g/l
Glucose	1 g/l
Agar	15 g/l
pH-Wert	7,0±0,2
Farbe	bernstein, leicht schillernd
Wachstum der Teststämme	entspricht

Agar Seite 2

Pepton	5 g/l
Glucose	10 g/l
Kaliumphosphat	1 g/l
Magnesiumsulfat (MgSO₄)	0,5 g/l
Chloramphenicol	0,1 g/l
Bengalrot	0,05 g/l
Agar	15 g/l
pH-Wert	7,2±0,2
Farbe	kräftiges pink
Wachstum der Teststämme	entspricht

Detektion von Gesamtkeimen und Hefen/Schimmelpilzen

Unsere Produkte sind für Laborzwecke geprüft.
Die Angaben beziehen sich auf den aktuellen Stand der Produktqualität.
Wir behalten uns vor, notwendige Änderungen durchzuführen.

U. Jeckel
Quality Assurance

S.Hildebrandt
Quality Management

Dieses Dokument wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

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

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

