ANTIBIOTIKARESISTENZ EIN WELTWEITES PROBLEM



Eine breite Palette von Lösungen für die tägliche und epidemische Identifizierung von antimikrobiellen Resistenzen von CORIS BIOCONCEPT

- ✓ Zuverlässig
- ✓ Schnell
- **✓** Einfach und gebrauchsfertig
- ✓ Hohe Leistung im Vergleich zur PCR
- ✓ Proben: Bakterienkolonien, Blutkulturen, Rektalabstriche



Innovative solutions for effective diagnostics

www.corisbio.com



Ergänzendes Reagenzienkit

RESCAPE



Kulturreagenzien-Kit für C-PGNB auf rektalem Abstrich, zum Nachweis von Carbapenemasen.

Kompatibel mit allen Targets der RESIST-Kits (OXA-23 und CTX-M in Validierung).

IVD-R zertifiziert

RESIST-BC



Reagenzienkit für den CPE-Nachweis in Blutkulturen.

Kompatibel mit allen Targets der RESIST-Kits (OXA-23 und CTX-M in Validierung).

IVD-R zertifiziert

- ✔ Reduzierte Durchlaufzeit (TAT): BIS ZU 15 MAL!
- ✓ Schnellste medizinische Entscheidungen für das AMR-Management, sowie Aufhebung von Quarantäne und Isolierung von Patienten.

POSITIV KONTROLLEN

RESIST penta O.K.N.V.I. Controls



- ✓ Verifizierung von Immunoassay-Instrumenten (Geräten)
- ✓ Qualitätsmanagementsystem für die Produktion
- ✓ Bildungs- und F&E-Zwecke
- ✓ Schulung von Laborpersonal



O.K.N.V.I. RESIST-5

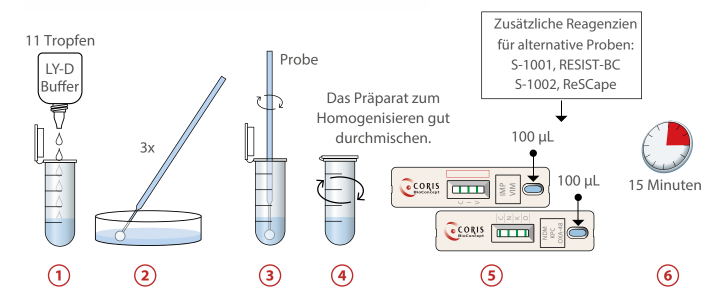




Targets

- ✓ OXA-48
- ✓ KPC
- ✓ NDM
- ✓ VIM
- ✓ IMP

Abarbeitung



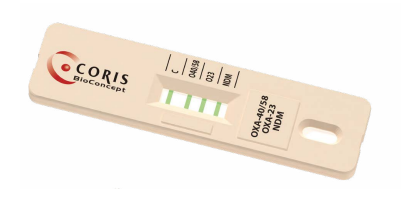
Performance

(NRC, Belgien - n=180 klinische Isolate)

	OXA-48	KPC	NDM	VIM	IMP
Sensitivität	100 %	100 %	100 %	93.5 %	100 %
Spezifität	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %



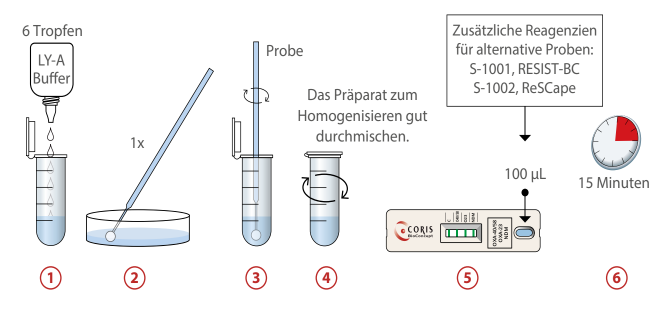
RESIST ACINETO



Targets

- ✓ OXA-40
- ✓ OXA-58
- ✓ OXA-23
- ✓ NDM

Abarbeitung



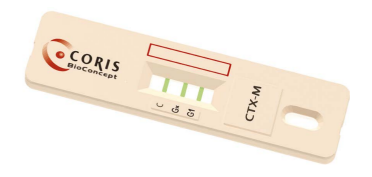
Performance

(IMMIH, Deutschland- n=297 klinische Isolate)

	OXA-23	OXA-40	OXA-58	NDM
Sensitivität	99 %	100 %	100 %	100 %
Spezifität	100 %	98.5 %	98.5 %	100 %



RESIST CTX-M



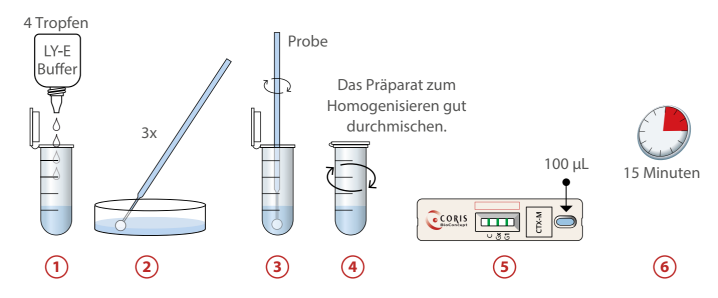
Targets

✓ GRUPPE x (8 & 9)

(CTX-M-8, CTX-M-9, CTX-M-14, CTX-M-27, CTX-M-65,...)

✓ GRUPPE 1 (CTX-M-1, CTX-M-3, CTX-M-15, CTX-M-55, CTX-M-135,...)

Abarbeitung



Performance

(AP-HP, Frankreich- n=148 klinische Isolate)

	CTX-M Gx	CTX-M G1
Sensitivität	100 %	98,3 %
Spezifität	100 %	100 %

ENTDECKEN SIE DAS GESAMTE RESIST-SORTIMENT

PRODUKT	TARGETS	BEZEICHNUNG
OXA-48 K-SeT	OXA-48	20 Kassetten, Puffer, 20 Röhrchentropfer
RESIST-3 O.O.K. K-SeT	OXA-48 & OXA-163 & KPC	20 Kassetten, Puffer, 20 Röhrchentropfer
RESIST-3 O.K.N. K-SeT	OXA-48 & KPC & NDM	20 Kassetten, Puffer, 20 Röhrchen und Pipetten
OXA-23 K-SeT	OXA-23	20 Kassetten, Puffer, 20 Röhrchentropfer
O.K.N.V.I. RESIST-5	OXA-48 & KPC & NDM & VIM & IMP	2 x 20 Kassetten, Puffer, 20 Röhrchen und Pipetten
RESIST ACINETO	OXA-23 & OXA-40 & OXA-58 & NDM	20 Kassetten, Puffer, 20 Röhrchen und Pipetten
RESIST CTX-M	Group 1 & Group 8 & Group 9	20 Kassetten, Puffer, 20 Röhrchen und Pipetten

ERGÄNZENDE REAGENZIENKITS FÜR RESIST

PRODUKT	BEZEICHNUNG
RESIST-BC	Reagenzien-Kit für Blutkulturen 1 RBCL Lösung, 1 MS Puffer, 1 Waschpuffer
ReSCape	Kulturreagenzien-Kit für Rektalabstriche 20 CProBE MEDIUM Röhrchen, 2 Selektive Mix-Fläschchen, 2 Wasserfläschchen

ackung mit 5 Einzelfläschchen, 1 ml (4 Tests pro läschchen) OXA-48 & KPC & NDM & VIM & IMP
inzelnes Fläschchen, 1 ml (4 Tests) für OXA-163
inzelnes Fläschchen, 1 ml (4 Tests) für OXA-23
inzelnes Fläschchen, 1 ml (4 Tests) für CTX-M-14
inzelnes Fläschchen, 1 ml (4 Tests) für CTX-M-15
inzelnes Fläschchen, 1 ml (4 Tests) für OXA-40
inzelnes Fläschchen, 1 ml (4 Tests) für OXA-58
inzelnes Fläschchen, 1 ml (4 Tests) für alle Kits
i i i i

*: Nicht CE zertifiziert

 $\textbf{Bibliographische und technische Unterst\"{u}tzung:} \ client.care@corisbio.com$

CREALYS Science Park

Rue Guillaume Fouquet 11 5032 Gembloux - BELGIUM

T +32 (0)81 719 910 - F +32 (0)81 719 919

sales@corisbio.com - www.corisbio.com

Preise: Bitte wenden Sie sich an Ihren lokalen **Vertriebspartner**.



 $-\,$ Distributed by $\,-\,$



