

Thermo Scientific RapID Systeme
Biochemische Identifizierung



Kostbare Zeit zurückgeben
für Mikrobiologen

Thermo
SCIENTIFIC

Kein Öl. Keine Pipettierung. Keine 24-stündige Inkubation.

Es kann frustrierend sein, auf die Ergebnisse einer Identifizierung zu warten, wenn sie gebraucht werden, um eine wichtige, fundierte Entscheidung zu treffen. Herkömmlicherweise liefern manuelle ID-Platten zur Bestätigung Ergebnisse in 24 bis 48 Stunden, weil sie Fermentierungsreaktionen von Kohlenhydraten nutzen, die vom Wachstum der Organismen abhängen.

Thermo Scientific RapID Systeme arbeiten anders. Sie nutzen eine Enzymtechnologie, um die Zeit bis zum Ergebnis auf 4 Stunden zu reduzieren. Der Vorteil – sie liefern schneller eine Antwort auf eine signifikante Identifizierung von Bakterien.

RapID™ Systeme sind ideal für eigenständige Tests oder als Ergänzung automatisierter Systeme beim Test auf Anaerobier, Enterobacteriaceae, Staphylococci, Hefen, Neisseria-Haemophilus, Streptococci, Corynebakterien, Nichtfermentierer und Isolate aus dem Harntrakt.



Kein Öl erforderlich

Die Reaktionen basieren auf der Detektion vorgeformter bakterieller Enzyme, was anaerobe Inkubation für die Identifizierung von Anaerobiern unnötig macht.

Keine Pipettierung

RapID Platten ermöglichen die gleichzeitige Inokulation aller Kavitäten und senken somit Zeit- und Arbeitsaufwand bei der Identifizierung klinisch signifikanter Organismen.

Keine großen Luftblasen

Auf der Rückseite der Platte ist für eine gleichmäßige, flüssige Inokulation ein grenzflächenaktiver Stoff angebracht, um Luftblasen in den Reaktionskavitäten zu minimieren.

Breites Spektrum an Thermo Scientific RapID Systemen

RapID ANA II

Für medizinisch relevante anaerobe Bakterien. Platte enthält 18 Substrate zur Identifizierung von über 90 Spezies.

RapID CB PLUS

Für *Corynebacterium*, *Actinomyces* spp. und andere atypische Gram-positive coryneforme Bakterien. Platte enthält 18 Substrate für die Identifizierung von über 50 Spezies.

RapID NH

Für *Neisseria*, *Haemophilus*, *Moraxella* und andere verwandte Mikroorganismen. Platte enthält 13 Substrate zur Identifizierung von über 30 Spezies.

RapID NF PLUS

Für Glukose fermentierende und nicht-fermentierende, Gram-negative Bakterien, die nicht zur Familie der Enterobacteriaceae gehören. Platte enthält 17 Substrate zur Identifizierung von über 70 Spezies.

RapID ONE

Für Enterobacteriaceae und andere Oxidase-negative Bakterien. Platte enthält 19 Substrate zur Identifizierung von über 70 Spezies.

RapID STAPH PLUS

Für medizinisch relevante *Staphylococcus*-Spezies und verwandte Organismen. Platte enthält 18 Substrate zur Identifizierung von über 40 Spezies.

RapID SS/u

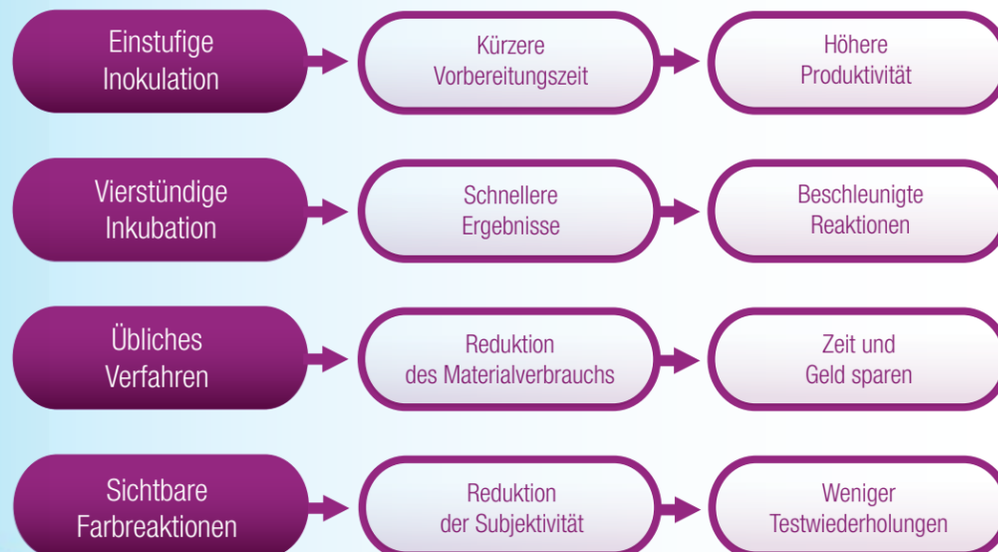
Für häufig isolierte Mikroorganismen des menschlichen Harntrakts. Platte enthält 11 Substrate zur Identifizierung von 12 Spezies in nur 2 Stunden.

RapID STR

Für Streptococci und andere ähnliche Gram-positive Bakterien. Platte enthält 14 Substrate zur Identifizierung von über 30 Spezies.

RapID YEAST PLUS

Für medizinisch relevante Hefen und hefeartige Organismen. Platte enthält 18 Substrate zur Identifizierung von über 40 Spezies.



Weltweit verfügbar

Unser Ziel ist es, Produkte höchster Qualität, hervorragenden Service, schnelle Lieferung und exzellenten Technischen Support zu bieten, um Ihre Erwartungen zu übertreffen.

RapID Systeme und Produkthandbuch

Farbschlüssel sind in jedem Kit enthalten.

RapID ANA II	20 Platten/Kit	R831102
RapID Inoculation Fluid 1 ml [†]	20 Röhren/Packung	R8325102
McFarland Standard Nr. 3	Einzel verpackt	R20413
RapID Spot Indole 15 ml [†]	Einzel verpackt	R8309002
RapID ANA II QC Set/3	5 Ösen/Packung	R4653050
ERIC [®] RapID Handbuch	Einzel verpackt	R8323600
RapID CB Plus	20 Platten/Kit	R8311008
RapID Inoculation Fluid 2 ml [†]	20 Röhren/Packung	R8325106
McFarland Standard Nr. 4	Einzel verpackt	R20414
RapID Nitrat A 15 ml [†]	Einzel verpackt	R8309003
RapID Nitrat B 15 ml [†]	Einzel verpackt	R8309004
RapID CB Plus QC Set/3	5 Ösen/Packung	R4653048
ERIC RapID Handbuch	Einzel verpackt	R4653048
RapID NH Plus	20 Platten/Kit	R8311001
RapID Inoculation Fluid 1 ml [†]	20 Röhren/Packung	R8325102
McFarland Standard Nr. 3	Einzel verpackt	R20413
RapID Spot Indole 15 ml [†]	Einzel verpackt	R8309002
RapID Nitrat A 15 ml [†]	Einzel verpackt	R8309003
RapID Nitrat B 15 ml [†]	Einzel verpackt	R8309004
BactiDrop™ Oxidase 0,75 ml	50 Ampullen/Packung	R21540
RapID NH Plus QC Set/4	5 Ösen/Packung	R4653051
ERIC RapID Handbuch	Einzel verpackt	R8323600
RapID NF Plus	20 Platten/Kit	R8311005
RapID Inoculation Fluid 1 ml [†]	20 Röhren/Packung	R8325102
McFarland Standard Nr. 1	Einzel verpackt	R20411
McFarland Standard Nr. 3	Einzel verpackt	R20413
RapID Spot Indole 15 ml [†]	Einzel verpackt	R8309002
RapID Nitrat A 15 ml [†]	Einzel verpackt	R8309003
BactiDrop Oxidase 0,75 ml	50 Ampullen/Packung	R21540
RapID NF Plus QC Set/4	5 Ösen/Packung	R4653054
ERIC RapID Handbuch	Einzel verpackt	R8323600

RapID ONE	20 Platten/Kit	R8311006
RapID Inoculation Fluid 2 ml [†]	20 Röhren/Packung	R8325106
McFarland Standard Nr. 2	Einzel verpackt	R20412
RapID Spot Indole 15 ml [†]	Einzel verpackt	R8309002
BactiDrop Oxidase 0,75 ml	50 Ampullen/Packung	R21540
RapID ONE QC Set/4	5 Ösen/Packung	R4653056
ERIC RapID Handbuch	Einzel verpackt	R8323600
RapID Staph Plus	20 Platten/Kit	R8311009
RapID Inoculation Fluid 2 ml [†]	20 Röhren/Packung	R8325106
McFarland Standard Nr. 3	Einzel verpackt	R20413
RapID Nitrat A 15 ml [†]	Einzel verpackt	R8309003
RapID Nitrat B 15 ml [†]	Einzel verpackt	R8309004
RapID Staph Plus QC Set/4	5 Ösen/Packung	R4653047
ERIC RapID Handbuch	Einzel verpackt	R8323600
RapID SS/u	20 Platten/Kit	R8311004
RapID Inoculation Fluid 1 ml [†]	20 Röhren/Packung	R8325102
McFarland Standard Nr. 1	Einzel verpackt	R20411
RapID Spot Indole 15 ml [†]	Einzel verpackt	R8309002
RapID SS/u QC Set/5	5 Ösen/Packung	R4653053
ERIC RapID Handbuch	Einzel verpackt	R8323600
RapID STR	20 Platten/Kit	R8311003
RapID Inoculation Fluid 1 ml [†]	20 Röhren/Packung	R8325102
McFarland Standard Nr. 1	Einzel verpackt	R20411
RapID STR QC Set/5	5 Ösen/Packung	R4653052
ERIC RapID Handbuch	Einzel verpackt	R8323600
RapID Hefe Plus	20 Platten/Kit	R8311007
RapID Inoculation Fluid 2 ml [†]	20 Röhren/Packung	R8325106
RapID Hefe Plus QC Set/5	5 Ösen/Packung	R4653060
ERIC RapID Handbuch	Einzel verpackt	R8323600

[†]Für den Gebrauch mit RapID Systemen wird ein Zubehörprodukt benötigt.

thermoscientific.com/oxid

© 2012 Thermo Fisher Scientific Inc. Alle Rechte vorbehalten. Alle Warenzeichen sind Eigentum von Thermo Fisher Scientific Inc. bzw. seiner Tochterfirmen.

Kontaktinformationen:

International
+44 (0)1256 841144
oxid.info@thermofisher.com

USA
+1 800 225 6730
csemail@thermofisher.com

LT2049A

Thermo
SCIENTIFIC

Part of Thermo Fisher Scientific