

### Staphylococcus und MRSA

#### Thermo Scientific™ BactiStaph™ Tests

zum Nachweis des Clumping-Faktors und von Protein A in der Identifizierung von *Staphylococcus aureus*

150 Tests		R21144
450 Tests		R21143

#### Coagulase Plasma (lyphohilisiert)

Nachweis des Coagulaseenzyms in Staphylokokken

5 ml		R21050
15 ml		R21051
25 ml		R21052
6 x 5 ml		R21060

#### DrySpot Staphytest Plus

ein Latexkit zur Identifizierung von *S. aureus*

120 Tests		DR0100M
-----------	--	---------

#### Oxid PBP2' Test

ein Latexagglutinationstest für den Nachweis von Penicillin-bindendem Protein 2' (PBP2') in Isolaten von *S. aureus* zur Unterstützung bei der Identifizierung von MRSA

50 Tests		DR0900A
----------	--	---------

#### Thermo Scientific™ Staphaurex™ Latex-Agglutinationstest

weiße Latexpartikel mit gebundenem humanem Fibrinogen zum Nachweis des Clumping-Faktors und gebundenem spezifischem IgG zum Nachweis von Protein A zur Identifizierung von *S. aureus*

120 Tests		R30859901
400 Tests		R30859902

#### Staphaurex Plus

gelbe Latexpartikel mit gebundenem humanem Fibrinogen zum Nachweis des Clumping-Faktors und gebundenem spezifischem IgG zum Nachweis von Protein A und für MRSA und MSSA charakteristischen Oberflächenantigenen.

150 Tests		R30950102
450 Tests		R30950201

#### Staphaurex-Zubehör

<b>Staphaurex-Einwegkarten zum Gebrauch mit Staphaurex oder Staphaurex Plus</b>		
50 Karten		R30369001

#### Staphylase-Test

ein schneller Latexkit zur Identifizierung von *S. aureus*

100 Tests		DR0595A
-----------	--	---------

#### Thermo Scientific™ Staphytest™ Plus

zum schnellen Nachweis von *S. aureus*

100 Tests		DR0850M
500 Tests		DR0850B

#### Streptococcus -Gruppe B

- siehe Wellcogen Bakterien-Antigen-Kit



### Streptococcus

#### Oxid Streptokokken-Identifizierungs-Test

ein schneller Latexagglutinationstest zur Identifizierung von Streptokokken der Serogruppen A, B, C, D, F und G

50 Tests		DR0585A
----------	--	---------

#### Oxid Streptokokken-Identifizierungs-Test - Zubehör

<b>Extraktionsenzym</b>		
2 Röhrchen		DR0593G
<b>Latex-Identifizierungs-Reagenz A</b>		
50 Tests		DR0586G
<b>Latex-Identifizierungs-Reagenz Reagenz B</b>		
50 Tests		DR0587G
<b>Latex-Identifizierungs-Reagenz Reagenz C</b>		
50 Tests		DR0588G
<b>Latex-Identifizierungs-Reagenz Reagenz D</b>		
50 Tests		DR0589G
<b>Latex-Identifizierungs-Reagenz Reagenz F</b>		
50 Tests		DR0590G
<b>Latex-Identifizierungs-Reagenz Reagenz G</b>		
50 Tests		DR0591G
<b>Polyvalente Positivkontrolle</b>		
50 Tests		DR0592G
<b>Einweg-Reaktionskarten</b>		
50 Karten		DR0500G

#### Thermo Scientific™ PathoDx™ Strep Grouping

Latex-Agglutinationstest für die Identifizierung von β-hämolisierenden Streptokokken der Lancefield-Gruppen A, B, C, F und G aus Primärkulturen oder von Reinkulturen aus Bouillon.

60 Tests		R62025
----------	--	--------

#### PathoDx Strep Grouping-Zubehör

<b>PathoDx Strep Grouping Universal Kit zum Gebrauch mit PathoDx Strep A, B, C, F und G Gruppen-Latex</b>		
60 Tests		R62076
<b>PathoDx Strep Grouping-Positivkontrolle</b>		
3 ml		R24042
<b>PathoDx Strep A Gruppe Latex</b>		
3 ml		R62030
<b>PathoDx Strep B Gruppe Latex</b>		
3 ml		R62031
<b>PathoDx Strep C Gruppe Latex</b>		
3 ml		R62032
<b>PathoDx Strep F Gruppe Latex</b>		
3 ml		R62034
<b>PathoDx Strep G Gruppe Latex</b>		
3 ml		R62035

#### PathoDx Extraktionsreagenzien

zum Gebrauch mit Thermo Scientific™ PathoDx™ Strep Grouping Kit

<b>PathoDx Extraktionsreagenz 1</b>		
7 ml		R62050
14 ml		R62052
<b>PathoDx Extraktionsreagenz 2</b>		
7 ml		R62055
14 ml		R62057
<b>PathoDx Extraktionsreagenz 3</b>		
14 ml		R62060