

Katalog

Lyophilisierte Mikroorganismen-Präparate

Das ATCC® Licensed Derivative®-Programm.....	3
Die MicroSwabs	5
Eine praktische Quelle für Mikroorganismen.....	5
<i>MicroSwabs</i> Produkt- und Preisliste	6
Die MicroSwabsPlus	17
Nur 2 Passagen vom Referenzstamm entfernt	17
<i>MicroSwabsPlus</i> Produkt- und Preisliste	17
Die MicroPelletsRT	22
Nährmedien-Validierung nach den Vorschriften der Ph.Eur. und USP	22
<i>MicroPelletsRT</i> Produkt- und Preisliste	23
Die MicroPelletsRT10	24
Wenn 1 ml Probenansatz nicht ausreicht	24
<i>MicroPelletsRT10</i> Produkt- und Preisliste.....	25
Die MicroPelletsRTPlus	26
Wenn Sie sich auf keine Anwendung mit definierter Keimzahl festlegen lassen wollen.....	26
<i>MicroPelletsRTPlus</i> Produkt- und Preisliste	26
Empfohlene Wachstumsbedingungen	29
Bebrütungsmethoden vom Hersteller für ein sicheres Wachstum	29
Methodenliste	30
Certificate of Analysis (<i>MicroPellet</i>)	33
Certificate of Analysis (<i>MicroSwab</i>)	34



2020

Das ATCC[®] Licensed Derivative[®]-Programm

Das ATCC[®] Licensed Derivative[®] - Programm ist eine Initiative zur Verbesserung der Qualität von mikrobiologischen Produkten und zielt darauf ab, den Schutz der Verbraucher solcher Produkte zu verbessern. Dank des ATCC[®] Licensed Derivative[®] -Programms können Mikrobiologen in der Qualitätssicherung sicher sein, dass mit dem ATCC[®] Licensed Derivative[®]-Emblem gekennzeichnete Produkte Mikroorganismen mit bestätigter Identität, Lebensfähigkeit und Reinheit enthalten.

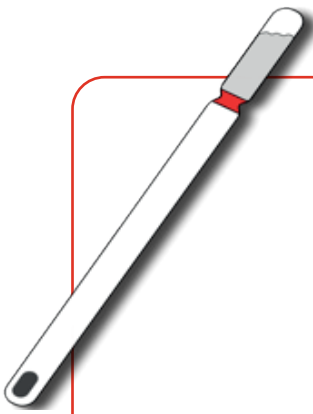
Als öffentliche wissenschaftliche Organisation nimmt die ATCC[®] ihre Verantwortung für die Sicherheit und Qualität der von ihr gelieferten Referenzstämme sehr ernst. Nach erfolgreichem Abschluss der Beurteilung von Meccontis Qualitätskontrollprozess unterstützt Mecconti die Anstrengungen der ATCC[®] für hohe Produktqualität. Hierdurch können Meccontis Kunden sicher sein, dass Meccontis direkt aus ATCC[®]-Stammkulturen abgeleitete Präparate deren Identität, Reinheit und Lebensfähigkeit in industriellen, klinischen oder den Umweltschutz betreffenden Anwendungsfeldern erfüllen.

Um eine ordnungsgemäße Handhabung der Produkte entlang der vollständigen Vertriebskette sicherzustellen, müssen die Distributoren von Meccontis Produkten gewisse Standards erfüllen und sich zu Erfüllung der Bestimmungen der ATCC[®]s Licensed Derivative[®]-Programm verpflichten. Dies beinhaltet unter anderem, dass alle Abnehmer dieser Produkte einen Endbenutzervertrag (End User License Agreement) abschließen müssen, in welchen die Rechte und Pflichten der Beteiligten spezifiziert sind. Weder Mecconti noch seine Distributoren dürfen Kunden ohne Abschluss des Endbenutzervertrags mit diesen Produkten beliefern.

Referenzstammkulturen von MECCONTI

ein unverzichtbares Hilfsmittel

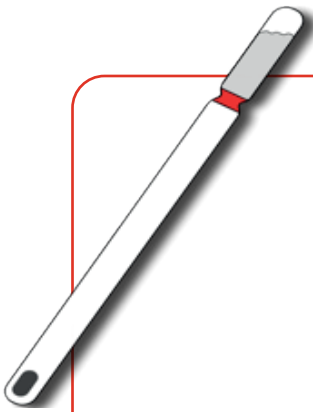
zur Qualitätssicherung im mikrobiologischen Labor



MicroSwabs

- Reine Kultur eines Stammes
- **≤ 4 Passagen** vom Referenzstamm
- keine definierte Keimzahl (mind. 1000 KBE/Pellet)
- 2 oder 10 Ansätze pro Verpackungseinheit

Seite
5



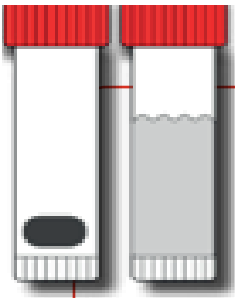
MicroSwabsPlus

- Reine Kultur eines Stammes
- **2 Passagen** vom Referenzstamm
- keine definierte Keimzahl (mind. 1000 KBE/Pellet)
- 2 oder 10 Ansätze pro Verpackungseinheit

Seite
17

Qualitative Präparationen

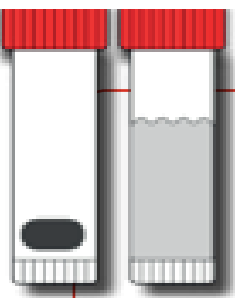
... wenn Identität & Passagenzahl entscheidend sind.



MicroPellets

- Reine Kultur eines Stammes
- **≤ 4 Passagen** vom Referenzstamm
- definierte Keimzahl von 10–100 KBE/0,1 ml
- 1 ml Probenvolumen pro Ansatz
- 2 oder 10 Ansätze pro Verpackungseinheit

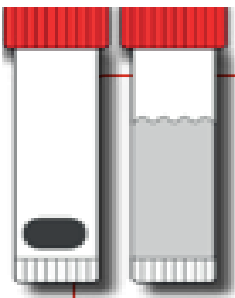
Seite
22



MicroPelletsRT10

- Reine Kultur eines Stammes
- **≤ 4 Passagen** vom Referenzstamm
- definierte Keimzahl von 10–100 KBE/0,1 ml
- 10 ml Probenvolumen pro Ansatz
- 2 oder 10 Ansätze pro Verpackungseinheit

Seite
24



MicroPelletsRTPlus

- Reine Kultur eines Stammes
- **≤ 4 Passagen** vom Referenzstamm
- definierte Keimzahl zwischen 10^2 und 10^8 pro Pellet
- 2 oder 10 Pellets pro Verpackungseinheit

Seite
26

Quantitative Präparationen

... wenn Identität, Passagenzahl & Konzentration entscheidend sind.

Die MicroSwabs

Eine praktische Quelle für Mikroorganismen

MicroSwabs stellen eine optimale Quelle von ATCC®-Derivaten für den Einsatz im Labor dar, wo keine definierte Keimzahl benötigt wird. Sie bieten darüber hinaus folgende Vorteile:

- Jede Mikroorganismenpräparation ist maximal **4 Passagen vom Stamm** entfernt.
- Keine definierte Keimzahl, aber **mind. 1.000 KBE/Pellet**.
- Durch die Stiftkonfiguration sind sie besonders einfach zu handhaben.
- *MicroSwabs* sollen bei **2 – 8 °C** gelagert werden – besondere Lagereinrichtungen sind nicht erforderlich.
- *MicroSwabs* sind **12 bis 24 Monate** ab Produktionsdatum haltbar.
- Es sind über 400 ATCC®-Stämme verfügbar.
- Ein **Analysenzertifikat** für Ihre QM-Dokumentation ist jeder Abpackung beigelegt.

Darüber hinaus tragen alle *MicroSwabs* das CE-Zeichen als IVD. Sie sind damit für alle klinischen und industriellen Anwendungen einsetzbar, in denen eine vom Referenzstamm abgeleitete Stammkultur mit einer definierten Passagenzahl benötigt wird.

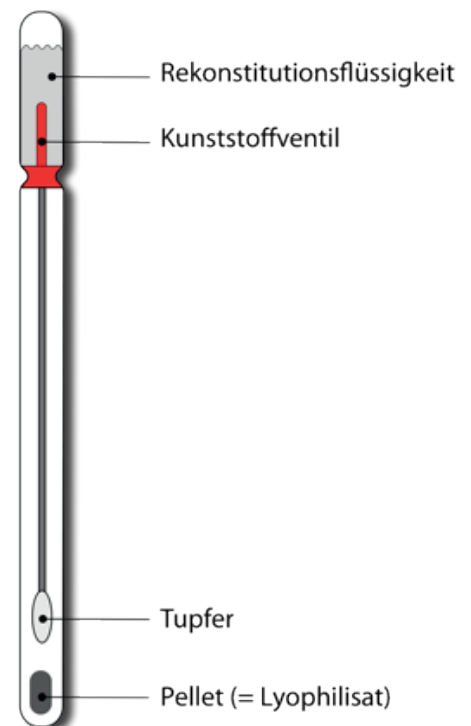
MicroSwabs - einfacher geht's nicht

Kennen Sie andere lyophilisierte Stammkulturen in Stiftform? Dann dürften Sie auch mit folgenden beiden Problemen vertraut sein:

- Bei einigen Produkten befindet sich die Rekonstitutionsflüssigkeit in einem Glasbehälter, der erst mit einem beachtlichen Kraftaufwand zerbrochen werden muss.
- Andere lyophilisierte Präparationen müssen zu Rekonstitution stark geknetet werden, um eine homogene Suspension zu erhalten.

Die *MicroSwabs* sind dagegen besonders leicht zu handhaben. Dies hat zwei Gründe:

- Bei den *MicroSwabs* befindet sich die Rekonstitutionslösung in einem Kunststoffbehälter. Um ihn zu öffnen, muss das Stiftende nur um 45° geknickt werden. Dadurch öffnet man ein Ventil, und die Rekonstitutionslösung läuft zum Lyophilisat.
- Unser lyophilisiertes Pellet enthält keine Gelatine. Dadurch löst es sich besonders schnell und vollständig in der Rekonstitutionsflüssigkeit auf.



Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MSA001	Acinetobacter baumannii ATCC® 19606™	74,88 €	54,60 €
MSA002	Acinetobacter lwoffii ATCC® 17925™	74,88 €	54,60 €
MSA003	Acinetobacter sp. AmMS 203 ATCC® 49137™	74,88 €	54,60 €
MSA004	Acinetobacter sp. AmMs 202 ATCC® 49139™	74,88 €	54,60 €
MSA005	Acinetobacter sp. AmMS 243 ATCC® 49466™	74,88 €	54,60 €
MSA006	Actinomyces odontolyticus ATCC® 17929™	74,88 €	54,60 €
MSA007	Actinomyces pyogenes ATCC® 19411™	74,88 €	54,60 €
MSA008	Actinomyces pyogenes ATCC® 49698™	74,88 €	54,60 €
MSA009	Aerococcus viridans ATCC® 700406™	74,88 €	54,60 €
MSA010	Aeromonas hydrophila ATCC® 35654™	61,80 €	54,60 €
MSA011	Aeromonas hydrophila AmMS 199 ATCC® 49140™	74,88 €	54,60 €
MSA012	Aeromonas hydrophila WDCM 00063-ATCC® 7966™	61,80 €	54,60 €
MSA013	Aeromonas salmonicida ATCC® 33658™	74,88 €	54,60 €
MSA014	Alcaligenes faecalis ATCC® 35655™	74,88 €	54,60 €
MSA015	Alcaligenes faecalis ATCC® 8750™	74,88 €	54,60 €
MSA016	Aspergillus fumigatus ATCC® 204305™	74,88 €	54,60 €
MSA017	Aspergillus brasiliensis WDCM 00053-ATCC® 16404™	61,80 €	54,60 €
MSA018	Abiotrophia defectiva ATCC® 49176™	74,88 €	54,60 €
MSA019	Achromobacter xylosoxidans ATCC® 27061™	74,88 €	54,60 €
MSA020	Acinetobacter baumannii ATCC® BAA-747™	74,88 €	54,60 €
MSA021	Actinobacillus pleuropneumoniae ATCC® 27090™	74,88 €	54,60 €
MSA022	Actinomyces viscosus ATCC® 15987™	74,88 €	54,60 €
MSB001	Bacillus cereus ATCC® 10876™	61,80 €	54,60 €
MSB002	Bacillus cereus WDCM 00001-ATCC® 11778™	61,80 €	54,60 €
MSB003	Bacillus cereus ATCC® 14579™	74,88 €	54,60 €
MSB004	Paenibacillus polymyxa ATCC® 842™	74,88 €	54,60 €
MSB005	Lysinibacillus sphaericus ATCC® 4525™	74,88 €	54,60 €
MSB006	Geobacillus stearothermophilus ATCC® 7953™	74,88 €	54,60 €
MSB007	Bacillus subtilis subsp. spizizenii WDCM 00003-ATCC® 6633™	61,80 €	54,60 €
MSB008	Bacteroides distasonis ATCC® 8503™	74,88 €	54,60 €
MSB009	Bacteroides fragilis ATCC® 23745™	74,88 €	54,60 €
MSB010	Bacteroides fragilis ATCC® 25285™	74,88 €	54,60 €
MSB011	Bacteroides ovatus ATCC® 8483™	74,88 €	54,60 €
MSB012	Bacteroides thetaiotaomicron ATCC® 29741™	74,88 €	54,60 €
MSB013	Bacteroides uniformis ATCC® 8492™	74,88 €	54,60 €
MSB014	Bacteroides ureolyticus ATCC® 33387™	74,88 €	54,60 €
MSB015	Bacteroides vulgatus ATCC® 29327™	74,88 €	54,60 €
MSB016	Bacteroides vulgatus ATCC® 8482™	74,88 €	54,60 €
MSB017	Geotrichum capitatum ATCC® 10663™	74,88 €	54,60 €
MSB018	Bordetella bronchiseptica ATCC® 10580™	74,88 €	54,60 €



Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, die ATCC® Licensed Derivative® Wortmarke sowie die ATCC® Katalognummern sind Marken der ATCC®. Mecconti ist lizenziert, diese Marken zu benutzen und von ATCC®-Stammkulturen abgeleitete Produkte zu verkaufen. Suchen Sie nach dem ATCC® Licensed Derivative Emblem®, wenn Sie nach aus ATCC®-Stammkulturen abgeleiteten Produkten suchen.

Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MSB019	Bordetella bronchiseptica ATCC® 4617™	61,80 €	54,60 €
MSB020	Bordetella pertussis ATCC® 8467™	74,88 €	54,60 €
MSB021	Moraxella catarrhalis ATCC® 23246™	74,88 €	54,60 €
MSB022	Moraxella catarrhalis ATCC® 25238™	74,88 €	54,60 €
MSB023	Moraxella catarrhalis ATCC® 25240™	74,88 €	54,60 €
MSB024	Moraxella catarrhalis ATCC® 49143™	74,88 €	54,60 €
MSB025	Moraxella catarrhalis ATCC® 8176™	74,88 €	54,60 €
MSB026	Brevundimonas diminuta ATCC® 19146™	74,88 €	54,60 €
MSB027	Burkholderia cepacia ATCC® 25416™	74,88 €	54,60 €
MSB028	Burkholderia cepacia ATCC® 25608™	74,88 €	54,60 €
MSB029	Ralstonia insidiosa ATCC® 49129™	74,88 €	54,60 €
MSB030	Bordetella parapertussis ATCC® 15311™	74,88 €	54,60 €
MSB031	Bacillus pumilus ATCC® 14884™	74,88 €	54,60 €
MSB032	Brochothrix thermosphacta WDCM 00071-ATCC® 11509™	74,88 €	54,60 €
MSB034	Bacteroides ovatus ATCC® BAA 1296™	61,80 €	54,60 €
MSB035	Bacillus circulans ATCC® 4513™	74,88 €	54,60 €
MSB036	Bacillus licheniformis WDCM 00068-ATCC® 14580™	74,88 €	54,60 €
MSB037	Bacillus megaterium ATCC® 6458™	74,88 €	54,60 €
MSB038	Bacillus pumilus ATCC® 21143™	74,88 €	54,60 €
MSB039	Bacillus amyloliquefaciens ATCC® 23842™	74,88 €	54,60 €
MSB040	Bacteroides ovatus ATCC® BAA1304™	74,88 €	54,60 €
MSC001	Campylobacter jejuni ATCC® 33292™	74,88 €	54,60 €
MSC002	Campylobacter jejuni WDCM 00156-ATCC® 29428™	61,80 €	54,60 €
MSC003	Campylobacter jejuni WDCM 00005-ATCC® 33291™	61,80 €	54,60 €
MSC004	Candida albicans ATCC® 36232™	74,88 €	54,60 €
MSC005	Candida albicans WDCM 00054-ATCC® 10231™	61,80 €	54,60 €
MSC006	Candida albicans ATCC® 14053™	61,80 €	54,60 €
MSC007	Candida albicans ATCC® 60193™	74,88 €	54,60 €
MSC008	Candida albicans ATCC® 66027™	74,88 €	54,60 €
MSC009	Candida glabrata ATCC® 15126™	74,88 €	54,60 €
MSC010	Candida glabrata ATCC® 2001™	74,88 €	54,60 €
MSC011	Candida glabrata ATCC® 66032™	74,88 €	54,60 €
MSC012	Candida guilliermondii ATCC® 6260™	74,88 €	54,60 €
MSC013	Candida kefyr ATCC® 2512™	74,88 €	54,60 €
MSC014	Candida kefyr ATCC® 66028™	74,88 €	54,60 €
MSC015	Candida krusei ATCC® 14243™	74,88 €	54,60 €
MSC016	Issatchenkia orientalis ATCC® 6258™	61,80 €	54,60 €
MSC017	Candida parapsilosis ATCC® 22019™	61,80 €	54,60 €
MSC018	Candida parapsilosis ATCC® 34136™	74,88 €	54,60 €
MSC019	Candida tropicalis ATCC® 66029™	74,88 €	54,60 €



Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, die ATCC® Licensed Derivative® Wortmarke sowie die ATCC® Katalognummern sind Marken der ATCC®. Mecconti ist lizenziert, diese Marken zu benutzen und von ATCC®-Stammkulturen abgeleitete Produkte zu verkaufen. Suchen Sie nach dem ATCC® Licensed Derivative Emblem®, wenn Sie nach aus ATCC®-Stammkulturen abgeleiteten Produkten suchen.

Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MSC020	Candida tropicalis ATCC® 750™	74,88 €	54,60 €
MSC021	Elizabethkingia meningoseptica ATCC® 13253™	74,88 €	54,60 €
MSC022	Citrobacter freundii ATCC® 8090™	61,80 €	54,60 €
MSC023	Clostridium difficile ATCC® 9689™	74,88 €	54,60 €
MSC024	Clostridium histolyticum ATCC® 19401™	74,88 €	54,60 €
MSC025	Clostridium novyi ATCC® 7659™	74,88 €	54,60 €
MSC026	Clostridium perfringens WDCM 00007-ATCC® 13124™	61,80 €	54,60 €
MSC028	Clostridium sordellii ATCC® 9714™	74,88 €	54,60 €
MSC029	Clostridium sporogenes ATCC® 11437™	74,88 €	54,60 €
MSC030	Clostridium sporogenes WDCM 00008-ATCC® 19404™	61,80 €	54,60 €
MSC031	Clostridium sporogenes ATCC® 3584™	74,88 €	54,60 €
MSC032	Corynebacterium pseudodiphtheriticum ATCC® 10700™	74,88 €	54,60 €
MSC033	Corynebacterium pseudodiphtheriticum ATCC® 10701™	74,88 €	54,60 €
MSC034	Exiguobacterium aurantiacum ATCC® 49676™	74,88 €	54,60 €
MSC035	Corynebacterium xerosis ATCC® 373™	74,88 €	54,60 €
MSC036	Cryptococcus albidus ATCC® 10666™	74,88 €	54,60 €
MSC037	Cryptococcus albidus ATCC® 34140™	74,88 €	54,60 €
MSC038	Cryptococcus albidus ATCC® 66030™	74,88 €	54,60 €
MSC039	Cryptococcus laurentii ATCC® 66036™	74,88 €	54,60 €
MSC040	Cryptococcus laurentii ATCC® 76483™	74,88 €	54,60 €
MSC041	Cryptococcus luteolus ATCC® 10671™	74,88 €	54,60 €
MSC042	Cryptococcus neoformans ATCC® 14116™	74,88 €	54,60 €
MSC043	Cryptococcus neoformans ATCC® 32045™	74,88 €	54,60 €
MSC044	Cryptococcus neoformans ATCC® 34877™	74,88 €	54,60 €
MSC045	Cryptococcus neoformans ATCC® 66031™	74,88 €	54,60 €
MSC046	Cryptococcus neoformans ATCC® 76484™	74,88 €	54,60 €
MSC047	Cryptococcus uniguttulatus ATCC® 66033™	74,88 €	54,60 €
MSC048	Cryptococcus humicolus ATCC® 9949™	74,88 €	54,60 €
MSC049	Candida albicans ATCC® 90028™	74,88 €	54,60 €
MSC050	Campylobacter coli WDCM 00004-ATCC® 43478™	61,80 €	54,60 €
MSC051	Citrobacter freundii WDCM 00006-ATCC® 43864™	61,80 €	54,60 €
MSC052	Candida glabrata ATCC® 90030™	74,88 €	54,60 €
MSC053	Clostridium septicum ATCC® 12464™	61,80 €	54,60 €
MSC054	Candida albicans ATCC® 64548™	74,88 €	54,60 €
MSC055	Chryseobacterium indologenes ATCC® 49471™	74,88 €	54,60 €
MSC056	Citrobacter freundii ATCC® 8454™	74,88 €	54,60 €
MSC057	Clostridium ramosum ATCC® 13937™	74,88 €	54,60 €
MSC058	Campylobacter jejuni ATCC® 49943™	74,88 €	54,60 €
MSC059	Corynebacterium striatum ATCC® BAA1293™	74,88 €	54,60 €
MSC060	Cryptococcus laurentii ATCC® 18803™	74,88 €	54,60 €



Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, die ATCC® Licensed Derivative® Wortmarke sowie die ATCC® Katalognummern sind Marken der ATCC®. Mecconti ist lizenziert, diese Marken zu benutzen und von ATCC®-Stammkulturen abgeleitete Produkte zu verkaufen. Suchen Sie nach dem ATCC® Licensed Derivative Emblem®, wenn Sie nach aus ATCC®-Stammkulturen abgeleiteten Produkten suchen.

Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MSC061	Cardiobacterium hominis ATCC® 14900™	74,88 €	54,60 €
MSD001	Delftia acidovorans ATCC® 15668™	74,88 €	54,60 €
MSE001	Enterobacter aerogenes WDCM 00175-ATCC® 13048™	61,80 €	54,60 €
MSE002	Enterobacter aerogenes ATCC® 35028™	74,88 €	54,60 €
MSE003	Enterobacter cloacae WDCM 00083-ATCC® 13047™	74,88 €	54,60 €
MSE004	Enterobacter cloacae WDCM 00082-ATCC® 23355™	74,88 €	54,60 €
MSE005	Enterobacter cloacae ATCC® 49141™	74,88 €	54,60 €
MSE006	Enterobacter gergoviae ATCC® 33028™	74,88 €	54,60 €
MSE007	Enterococcus avium ATCC® 14025™	74,88 €	54,60 €
MSE008	Enterococcus avium ATCC® 49464™	74,88 €	54,60 €
MSE009	Enterococcus durans ATCC® 11576™	74,88 €	54,60 €
MSE010	Enterococcus durans ATCC® 19432™	74,88 €	54,60 €
MSE011	Enterococcus durans ATCC® 49135™	74,88 €	54,60 €
MSE012	Enterococcus durans ATCC® 49479™	74,88 €	54,60 €
MSE013	Enterococcus durans ATCC® 6056™	74,88 €	54,60 €
MSE014	Enterococcus faecalis WDCM 00009-ATCC® 19433™	61,80 €	54,60 €
MSE015	Enterococcus faecalis WDCM 00087-ATCC® 29212™	61,80 €	54,60 €
MSE016	Enterococcus faecalis ATCC® 49149™	74,88 €	54,60 €
MSE017	Enterococcus faecalis WDCM 00085,WDCM 00152-ATCC® 51299™	61,80 €	54,60 €
MSE018	Enterococcus faecium ATCC® 35667™	74,88 €	54,60 €
MSE019	Enterococcus gallinarum ATCC® 700425™	74,88 €	54,60 €
MSE020	Epidermophyton floccosum ATCC® 52066™	74,88 €	54,60 €
MSE021	Erysipelothrix rhusiopathiae ATCC® 19414™	74,88 €	54,60 €
MSE022	Escherichia coli ATCC® 11303™	74,88 €	54,60 €
MSE023	Escherichia coli WDCM 00090-ATCC® 11775™	61,80 €	54,60 €
MSE024	Escherichia coli ATCC® 14948™	74,88 €	54,60 €
MSE025	Escherichia coli WDCM 00013-ATCC® 25922™	61,80 €	54,60 €
MSE027	Escherichia coli ATCC® 35218™	61,80 €	54,60 €
MSE028	Escherichia coli ATCC® 35421™	74,88 €	54,60 €
MSE030	Escherichia coli ATCC® 51446™	74,88 €	54,60 €
MSE031	Escherichia coli ATCC® 51755™	74,88 €	54,60 €
MSE032	Escherichia coli WDCM 00012,WDCM 00196-ATCC® 8739™	61,80 €	54,60 €
MSE033	Eggerthella lenta ATCC® 43055™	74,88 €	54,60 €
MSE034	Cronobacter muytjensii WDCM 00213- ATCC® 51329™	61,80 €	54,60 €
MSE035	Enterococcus faecalis WDCM 00210-ATCC® 33186™	74,88 €	54,60 €
MSE036	Enterococcus hirae WDCM 00011-ATCC® 10541™	61,80 €	54,60 €
MSE037	Escherichia coli ATCC® 10536™	61,80 €	54,60 €
MSE038	Escherichia coli ATCC® 9637™	74,88 €	54,60 €
MSE039	Enterococcus casseliflavus ATCC® 700327™	74,88 €	54,60 €
MSE040	Enterococcus faecium WDCM 00177-ATCC® 6057™	61,80 €	54,60 €



Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, die ATCC® Licensed Derivative® Wortmarke sowie die ATCC® Katalognummern sind Marken der ATCC®. Mecconti ist lizenziert, diese Marken zu benutzen und von ATCC®-Stammkulturen abgeleitete Produkte zu verkaufen. Suchen Sie nach dem ATCC® Licensed Derivative Emblem®, wenn Sie nach aus ATCC®-Stammkulturen abgeleiteten Produkten suchen.

Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MSE046	Eikenella corrodens ATCC® BAA1152™	61,80 €	54,60 €
MSE047	Escherichia coli ATCC® 11229™	74,88 €	54,60 €
MSE048	Enterobacter hormaechei ATCC® 700323™	61,80 €	54,60 €
MSF001	Myroides odoratus ATCC® 4651™	74,88 €	54,60 €
MSF002	Fusobacterium nucleatum ATCC® 25586™	74,88 €	54,60 €
MSF003	Fluoribacter bozemanii ATCC® 33217™	74,88 €	54,60 €
MSG001	Gardnerella vaginalis ATCC® 14018™	74,88 €	54,60 €
MSG002	Gardnerella vaginalis ATCC® 49145™	74,88 €	54,60 €
MSG003	Geobacillus stearothermophilus ATCC® 12976™	74,88 €	54,60 €
MSG004	Geobacillus stearothermophilus ATCC® 12980™	74,88 €	54,60 €
MSH001	Haemophilus aphrophilus ATCC® 19415™	74,88 €	54,60 €
MSH002	Haemophilus haemolyticus ATCC® 33390™	74,88 €	54,60 €
MSH003	Haemophilus influenzae ATCC® 10211™	74,88 €	54,60 €
MSH004	Haemophilus influenzae ATCC® 19418™	74,88 €	54,60 €
MSH005	Haemophilus influenzae ATCC® 33533™	74,88 €	54,60 €
MSH006	Haemophilus influenzae ATCC® 33930™	74,88 €	54,60 €
MSH007	Haemophilus influenzae ATCC® 35056™	74,88 €	54,60 €
MSH008	Haemophilus influenzae ATCC® 49144™	74,88 €	54,60 €
MSH009	Haemophilus influenzae ATCC® 49247™	61,80 €	54,60 €
MSH010	Haemophilus influenzae ATCC® 49766™	61,80 €	54,60 €
MSH011	Haemophilus influenzae ATCC® 9006™	74,88 €	54,60 €
MSH013	Haemophilus parahaemolyticus ATCC® 10014™	74,88 €	54,60 €
MSH014	Haemophilus parainfluenzae ATCC® 51505™	74,88 €	54,60 €
MSH015	Aggregatibacter aphrophilus ATCC® 7901™	74,88 €	54,60 €
MSH016	Haemophilus paraphrophilus ATCC® 49146™	74,88 €	54,60 €
MSH017	Haemophilus influenzae ATCC® 9833™	74,88 €	54,60 €
MSH018	Haemophilus influenzae ATCC® CL 511™	74,88 €	54,60 €
MSH019	Haemophilus paraphrophilus ATCC® 49917™	74,88 €	54,60 €
MSK001	Klebsiella oxytoca ATCC® 43086™	74,88 €	54,60 €
MSK002	Klebsiella oxytoca ATCC® 49131™	74,88 €	54,60 €
MSK003	Klebsiella pneumoniae ATCC® 10031™	74,88 €	54,60 €
MSK004	Klebsiella pneumoniae WDCM 00097-ATCC® 13883™	61,80 €	54,60 €
MSK005	Klebsiella pneumoniae ATCC® 23357™	74,88 €	54,60 €
MSK006	Klebsiella pneumoniae ATCC® 27736™	74,88 €	54,60 €
MSK007	Klebsiella pneumoniae ATCC® 33495™	74,88 €	54,60 €
MSK008	Klebsiella pneumoniae ATCC® 35657™	74,88 €	54,60 €
MSK009	Klebsiella pneumoniae ATCC® 700603™	61,80 €	54,60 €
MSK010	Klebsiella pneumoniae ATCC® 9997™	74,88 €	54,60 €
MSK011	Kocuria rosea ATCC® 186™	74,88 €	54,60 €
MSK012	Klebsiella oxytoca ATCC® 700324™	74,88 €	54,60 €



Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, die ATCC® Licensed Derivative® Wortmarke sowie die ATCC® Katalognummern sind Marken der ATCC®. Mecconti ist lizenziert, diese Marken zu benutzen und von ATCC®-Stammkulturen abgeleitete Produkte zu verkaufen. Suchen Sie nach dem ATCC® Licensed Derivative Emblem®, wenn Sie nach aus ATCC®-Stammkulturen abgeleiteten Produkten suchen.

Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MSK013	Klebsiella pneumoniae ATCC® BAA1705™	61,80 €	54,60 €
MSK014	Klebsiella pneumoniae ATCC® BAA1706™	61,80 €	54,60 €
MSK015	Kingella kingae ATCC® 23330™	74,88 €	54,60 €
MSK016	Klebsiella pneumoniae WDCM 00206-ATCC® 31488™	61,80 €	54,60 €
MSK017	Kocuria kristinae ATCC® BAA-752™	74,88 €	54,60 €
MSK018	Kurthia gibsonii ATCC® 43195™	74,88 €	54,60 €
MSL001	Lactobacillus acidophilus WDCM 00098-ATCC® 4356™	61,80 €	54,60 €
MSL002	Lactobacillus casei subsp. casei WDCM 00100-ATCC® 393™	74,88 €	54,60 €
MSL003	Lactobacillus rhamnosus WDCM 00101-ATCC® 7469™	74,88 €	54,60 €
MSL004	Lactococcus lactis subsp. lactis ATCC® 11454™	74,88 €	54,60 €
MSL005	Leclercia adecarboxylata ATCC® 23216™	74,88 €	54,60 €
MSL006	Legionella pneumophila WDCM 00107-ATCC® 33152™	61,80 €	54,60 €
MSL007	Listeria grayi ATCC® 25401™	74,88 €	54,60 €
MSL008	Listeria innocua WDCM 00017-ATCC® 33090™	61,80 €	54,60 €
MSL010	Listeria ivanovii WDCM 00018-ATCC® 19119™	61,80 €	54,60 €
MSL011	Listeria monocytogenes WDCM 00020-ATCC® 19111™	61,80 €	54,60 €
MSL012	Listeria monocytogenes ATCC® 7644™	61,80 €	54,60 €
MSL013	Listeria monocytogenes ATCC® 19115™	74,88 €	54,60 €
MSL014	Lactobacillus plantarum ATCC® 8014™	74,88 €	54,60 €
MSL015	Listeria monocytogenes ATCC® 15313™	74,88 €	54,60 €
MSL023	Listeria monocytogenes WDCM 00021-ATCC® 13932™	61,80 €	54,60 €
MSL024	Listeria monocytogenes ATCC® BAA751™	74,88 €	54,60 €
MSL025	Listeria monocytogenes ATCC® 19117™	74,88 €	54,60 €
MSL026	Listeria seeligeri ATCC® 35967™	74,88 €	54,60 €
MSL027	Listeria welshimeri ATCC® 35897™	74,88 €	54,60 €
MSL028	Legionella anisa ATCC® 35292™	61,80 €	54,60 €
MSM001	Micrococcus luteus WDCM 00111-ATCC® 4698™	74,88 €	54,60 €
MSM002	Micrococcus luteus ATCC® 49732™	74,88 €	54,60 €
MSM003	Kocuria rhizophila ATCC® 533™	74,88 €	54,60 €
MSM004	Kocuria rhizophila ATCC® 9341™	61,80 €	54,60 €
MSM005	Micrococcus sp. ATCC® 700405™	61,80 €	54,60 €
MSM006	Microsporium canis ATCC® 11621™	74,88 €	54,60 €
MSM007	Morganella morganii WDCM 00112-ATCC® 25830™	74,88 €	54,60 €
MSM008	Moraxella osloensis ATCC® 10973™	74,88 €	54,60 €
MSM009	Micrococcus luteus ATCC® 10240™	61,80 €	54,60 €
MSM012	Malassezia furfur ATCC® 14521™	74,88 €	54,60 €
MSN001	Neisseria gonorrhoeae ATCC® 19424™	74,88 €	54,60 €
MSN002	Neisseria gonorrhoeae ATCC® 31426™	74,88 €	54,60 €
MSN003	Neisseria gonorrhoeae ATCC® 43069™	74,88 €	54,60 €
MSN004	Neisseria gonorrhoeae ATCC® 43070™	74,88 €	54,60 €



Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, die ATCC® Licensed Derivative® Wortmarke sowie die ATCC® Katalognummern sind Marken der ATCC®. Mecconti ist lizenziert, diese Marken zu benutzen und von ATCC®-Stammkulturen abgeleitete Produkte zu verkaufen. Suchen Sie nach dem ATCC® Licensed Derivative Emblem®, wenn Sie nach aus ATCC®-Stammkulturen abgeleiteten Produkten suchen.

Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MSN005	Neisseria gonorrhoeae ATCC® 49226™	74,88 €	54,60 €
MSN006	Neisseria gonorrhoeae ATCC® 49981™	74,88 €	54,60 €
MSN007	Neisseria lactamica ATCC® 23970™	74,88 €	54,60 €
MSN008	Neisseria lactamica ATCC® 23971™	74,88 €	54,60 €
MSN009	Neisseria lactamica ATCC® 49142™	74,88 €	54,60 €
MSN010	Neisseria meningitidis Group A ATCC® 13077™	74,88 €	54,60 €
MSN011	Neisseria meningitidis Group B ATCC® 13090™	74,88 €	54,60 €
MSN012	Neisseria meningitidis Group C ATCC® 13102™	74,88 €	54,60 €
MSN013	Neisseria mucosa ATCC® 19695™	74,88 €	54,60 €
MSN014	Neisseria sicca ATCC® 9913™	74,88 €	54,60 €
MSN015	Neisseria perflava ATCC® 14799™	74,88 €	54,60 €
MSN016	Nocardia asteroides ATCC® 19247™	74,88 €	54,60 €
MSN017	Nocardia brasiliensis ATCC® 19296™	74,88 €	54,60 €
MSN018	Nocardia farcinica ATCC® 3308™	74,88 €	54,60 €
MSO001	Oligella ureolytica ATCC® 43534™	74,88 €	54,60 €
MSO002	Oligella urethralis ATCC® 17960™	74,88 €	54,60 €
MSO003	Ochrobactrum anthropi ATCC® 49687™	74,88 €	54,60 €
MSP001	Pasteurella multocida ATCC® 43137™	74,88 €	54,60 €
MSP002	Penicillium chrysogenum ATCC® 10106™	74,88 €	54,60 €
MSP003	Peptostreptococcus anaerobius ATCC® 27337™	74,88 €	54,60 €
MSP004	Peptoniphilus asaccharolyticus ATCC® 29743™	74,88 €	54,60 €
MSP005	Fingoldia magna ATCC® 29328™	74,88 €	54,60 €
MSP006	Parvimonas micra ATCC® 33270™	74,88 €	54,60 €
MSP007	Plesiomonas shigelloides ATCC® 14029™	74,88 €	54,60 €
MSP008	Plesiomonas shigelloides ATCC® 51903™	74,88 €	54,60 €
MSP009	Porphyromonas gingivalis ATCC® 33277™	74,88 €	54,60 €
MSP010	Porphyromonas levii ATCC® 29147™	74,88 €	54,60 €
MSP011	Propionibacterium acnes ATCC® 11827™	74,88 €	54,60 €
MSP012	Proteus mirabilis ATCC® 12453™	74,88 €	54,60 €
MSP013	Proteus mirabilis ATCC® 29245™	74,88 €	54,60 €
MSP014	Proteus mirabilis WDCM 00023-ATCC® 29906™	74,88 €	54,60 €
MSP015	Proteus mirabilis ATCC® 35659™	74,88 €	54,60 €
MSP016	Proteus mirabilis ATCC® 43071™	74,88 €	54,60 €
MSP017	Proteus mirabilis ATCC® 7002™	74,88 €	54,60 €
MSP018	Proteus hauseri ATCC® 13315™	74,88 €	54,60 €
MSP019	Proteus vulgaris ATCC® 49132™	74,88 €	54,60 €
MSP020	Proteus vulgaris ATCC® 6380™	61,80 €	54,60 €
MSP021	Proteus vulgaris ATCC® 8427™	74,88 €	54,60 €
MSP022	Providencia alcalifaciens ATCC® 51902™	74,88 €	54,60 €
MSP023	Providencia stuartii ATCC® 33672™	74,88 €	54,60 €



Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, die ATCC® Licensed Derivative® Wortmarke sowie die ATCC® Katalognummern sind Marken der ATCC®. Mecconti ist lizenziert, diese Marken zu benutzen und von ATCC®-Stammkulturen abgeleitete Produkte zu verkaufen. Suchen Sie nach dem ATCC® Licensed Derivative Emblem®, wenn Sie nach aus ATCC®-Stammkulturen abgeleiteten Produkten suchen.

Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MSP024	Providencia stuartii ATCC® 49809™	74,88 €	54,60 €
MSP025	Prevotella loeschii ATCC® 15930™	74,88 €	54,60 €
MSP026	Pseudomonas aeruginosa WDCM 00024-ATCC® 10145™	61,80 €	54,60 €
MSP027	Pseudomonas aeruginosa ATCC® 25619™	74,88 €	54,60 €
MSP028	Pseudomonas aeruginosa WDCM 00025-ATCC® 27853™	61,80 €	54,60 €
MSP029	Pseudomonas aeruginosa ATCC® 35422™	61,80 €	54,60 €
MSP030	Pseudomonas aeruginosa WDCM 00026-ATCC® 9027™	61,80 €	54,60 €
MSP032	Pseudomonas fluorescens WDCM 00115-ATCC® 13525™	61,80 €	54,60 €
MSP033	Pseudomonas putida ATCC® 49128™	74,88 €	54,60 €
MSP034	Pseudomonas stutzeri ATCC® 17588™	74,88 €	54,60 €
MSP035	Proteus mirabilis ATCC® 25933™	74,88 €	54,60 €
MSP036	Pseudomonas aeruginosa ATCC® 19429™	74,88 €	54,60 €
MSP038	Pseudomonas aeruginosa ATCC® 15442™	61,80 €	54,60 €
MSP040	Parabacteroides distasonis ATCC® BAA1295™	74,88 €	54,60 €
MSP041	Phytophthora sojae ATCC® 48069™	74,88 €	54,60 €
MSP042	Prevotella intermedia ATCC® 15032™	74,88 €	54,60 €
MSP043	Prevotella melaninogenica ATCC® 25845™	74,88 €	54,60 €
MSP044	Pseudomonas aeruginosa WDCM 00114-ATCC® 25668™	74,88 €	54,60 €
MSP045	Pseudomonas sp. ATCC® 19144™	74,88 €	54,60 €
MSR001	Rhizopus stolonifer ATCC® 14037™	74,88 €	54,60 €
MSR002	Rhodococcus equi WDCM 00028- ATCC® 6939™	61,80 €	54,60 €
MSS001	Saccharomyces cerevisiae ATCC® 32701™	74,88 €	54,60 €
MSS002	Saccharomyces cerevisiae ATCC® 4098™	74,88 €	54,60 €
MSS003	Salmonella abaeetuba ATCC® 35640™	74,88 €	54,60 €
MSS004	Salmonella anatum ATCC® 9270™	74,88 €	54,60 €
MSS005	Salmonella arizonae ATCC® 13314™	74,88 €	54,60 €
MSS006	Salmonella enteritidis WDCM 00030-ATCC® 13076™	61,80 €	54,60 €
MSS008	Salmonella diarizonae ATCC® 29226™	74,88 €	54,60 €
MSS009	Salmonella typhimurium ATCC® 29631™	74,88 €	54,60 €
MSS011	Salmonella schottmuelleri ATCC® 8759™	74,88 €	54,60 €
MSS014	Salmonella kuzendorf ATCC® 12011™	74,88 €	54,60 €
MSS015	Salmonella paratyphi ATCC® 9150™	74,88 €	54,60 €
MSS016	Salmonella tallahassee ATCC® 12002™	74,88 €	54,60 €
MSS018	Salmonella typhimurium WDCM 00031-ATCC® 14028™	61,80 €	54,60 €
MSS019	Salmonella vellore ATCC® 15611™	74,88 €	54,60 €
MSS020	Serratia liquefaciens ATCC® 27592™	74,88 €	54,60 €
MSS021	Serratia marcescens ATCC® 13880™	74,88 €	54,60 €
MSS022	Serratia marcescens ATCC® 14756™	74,88 €	54,60 €
MSS023	Serratia marcescens ATCC® 8100™	74,88 €	54,60 €
MSS025	Serratia odorifera ATCC® 33077™	74,88 €	54,60 €



Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, die ATCC® Licensed Derivative® Wortmarke sowie die ATCC® Katalognummern sind Marken der ATCC®. Mecconti ist lizenziert, diese Marken zu benutzen und von ATCC®-Stammkulturen abgeleitete Produkte zu verkaufen. Suchen Sie nach dem ATCC® Licensed Derivative Emblem®, wenn Sie nach aus ATCC®-Stammkulturen abgeleiteten Produkten suchen.

Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MSS026	Serratia rubidaea ATCC® 33670™	74,88 €	54,60 €
MSS027	Shewanella putrefaciens ATCC® 49138™	74,88 €	54,60 €
MSS028	Shewanella putrefaciens ATCC® 8071™	74,88 €	54,60 €
MSS029	Shigella boydii ATCC® 9207™	74,88 €	54,60 €
MSS031	Shigella flexneri WDCM 00126-ATCC® 12022™	74,88 €	54,60 €
MSS032	Shigella sonnei ATCC® 25931™	74,88 €	54,60 €
MSS033	Shigella sonnei ATCC® 9290™	74,88 €	54,60 €
MSS034	Sphingobacterium multivorum ATCC® 35656™	74,88 €	54,60 €
MSS035	Sphingomonas trueperi ATCC® 12417™	74,88 €	54,60 €
MSS036	Staphylococcus aureus ATCC® 12598™	74,88 €	54,60 €
MSS037	Staphylococcus aureus ATCC® 12600™	74,88 €	54,60 €
MSS038	Staphylococcus aureus ATCC® 25904™	74,88 €	54,60 €
MSS039	Staphylococcus aureus WDCM 00034-ATCC® 25923™	61,80 €	54,60 €
MSS040	Staphylococcus aureus WDCM 00131-ATCC® 29213™	61,80 €	54,60 €
MSS041	Staphylococcus aureus ATCC® 31153™	74,88 €	54,60 €
MSS042	Staphylococcus aureus ATCC® 33591™	61,80 €	54,60 €
MSS043	Staphylococcus aureus ATCC® 33862™	74,88 €	54,60 €
MSS044	Staphylococcus aureus WDCM 00211-ATCC® 43300™	61,80 €	54,60 €
MSS045	Staphylococcus aureus ATCC® 49476™	74,88 €	54,60 €
MSS046	Staphylococcus aureus ATCC® 51153™	74,88 €	54,60 €
MSS047	Staphylococcus aureus WDCM 00032,WDCM 00193-ATCC® 6538™	61,80 €	54,60 €
MSS048	Staphylococcus aureus WDCM 00033,WDCM 00193,WDCM 00195-ATCC® 6538P™	61,80 €	54,60 €
MSS049	Staphylococcus capitis ATCC® 35661™	74,88 €	54,60 €
MSS050	Macroccoccus caseolyticus ATCC® 35662™	74,88 €	54,60 €
MSS051	Staphylococcus epidermidis WDCM 00036-ATCC® 12228™	61,80 €	54,60 €
MSS052	Staphylococcus epidermidis WDCM 00132-ATCC® 14990™	74,88 €	54,60 €
MSS053	Staphylococcus epidermidis ATCC® 29887™	74,88 €	54,60 €
MSS054	Staphylococcus epidermidis ATCC® 49134™	74,88 €	54,60 €
MSS055	Staphylococcus hominis ATCC® 27844™	74,88 €	54,60 €
MSS056	Staphylococcus lentus ATCC® 700403™	74,88 €	54,60 €
MSS057	Staphylococcus saprophyticus WDCM 00159-ATCC® 15305™	61,80 €	54,60 €
MSS058	Staphylococcus saprophyticus ATCC® 35552™	74,88 €	54,60 €
MSS059	Staphylococcus saprophyticus ATCC® 49453™	74,88 €	54,60 €
MSS060	Staphylococcus saprophyticus ATCC® 49907™	74,88 €	54,60 €
MSS061	Staphylococcus sciuri ATCC® 29060™	74,88 €	54,60 €
MSS062	Staphylococcus xylosus ATCC® 29967™	74,88 €	54,60 €
MSS063	Staphylococcus xylosus ATCC® 29971™	74,88 €	54,60 €
MSS064	Staphylococcus xylosus ATCC® 35663™	74,88 €	54,60 €
MSS065	Staphylococcus xylosus ATCC® 49148™	74,88 €	54,60 €
MSS066	Staphylococcus xylosus ATCC® 700404™	74,88 €	54,60 €



Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, die ATCC® Licensed Derivative® Wortmarke sowie die ATCC® Katalognummern sind Marken der ATCC®. Mecconti ist lizenziert, diese Marken zu benutzen und von ATCC®-Stammkulturen abgeleitete Produkte zu verkaufen. Suchen Sie nach dem ATCC® Licensed Derivative Emblem®, wenn Sie nach aus ATCC®-Stammkulturen abgeleiteten Produkten suchen.

Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MSS067	Stenotrophomonas maltophilia ATCC® 13637™	74,88 €	54,60 €
MSS068	Stenotrophomonas maltophilia ATCC® 51331™	74,88 €	54,60 €
MSS069	Streptococcus agalactiae ATCC® 13813™	74,88 €	54,60 €
MSS070	Streptococcus agalactiae ATCC® 27956™	74,88 €	54,60 €
MSS072	Streptococcus anginosus ATCC® 33397™	74,88 €	54,60 €
MSS073	Streptococcus dysgalactiae ATCC® 35666™	74,88 €	54,60 €
MSS074	Streptococcus pasteurianus ATCC® 49133™	74,88 €	54,60 €
MSS075	Streptococcus gallolyticus ATCC® 49475™	74,88 €	54,60 €
MSS076	Streptococcus bovis ATCC® 35034™	74,88 €	54,60 €
MSS077	Streptococcus gallolyticus ATCC® 49147™	74,88 €	54,60 €
MSS078	Streptococcus gallolyticus ATCC® 9809™	74,88 €	54,60 €
MSS079	Streptococcus equi subsp.equi ATCC® 9528™	74,88 €	54,60 €
MSS080	Streptococcus oralis ATCC® 6249™	74,88 €	54,60 €
MSS081	Streptococcus mutans ATCC® 35668™	74,88 €	54,60 €
MSS082	Streptococcus oralis ATCC® 9811™	74,88 €	54,60 €
MSS083	Streptococcus pneumoniae ATCC® 27336™	74,88 €	54,60 €
MSS084	Streptococcus pneumoniae ATCC® 49136™	74,88 €	54,60 €
MSS085	Streptococcus pneumoniae ATCC® 49150™	74,88 €	54,60 €
MSS086	Streptococcus pneumoniae ATCC® 49619™	61,80 €	54,60 €
MSS087	Streptococcus pneumoniae ATCC® 6303™	74,88 €	54,60 €
MSS088	Streptococcus pneumoniae ATCC® 6305™	74,88 €	54,60 €
MSS089	Streptococcus pyogenes ATCC® 12384™	74,88 €	54,60 €
MSS090	Streptococcus pyogenes ATCC® 19615™	74,88 €	54,60 €
MSS091	Streptococcus sanguis ATCC® 10556™	74,88 €	54,60 €
MSS092	Streptococcus agalactiae ATCC® 12386™	74,88 €	54,60 €
MSS093	Streptococcus dysgalactiae ATCC® 12388™	74,88 €	54,60 €
MSS094	Streptococcus sp. (Group F) ATCC® 12392™	74,88 €	54,60 €
MSS095	Streptococcus dysgalactiae ATCC® 12394™	74,88 €	54,60 €
MSS096	Streptococcus sp. (Group D) ATCC® 27284™	74,88 €	54,60 €
MSS097	Streptococcus uberis ATCC® 700407™	74,88 €	54,60 €
MSS099	Streptomyces somaliensis ATCC® 33201™	74,88 €	54,60 €
MSS100	Salmonella abony WDCM 00029-NCTC® 6017™	61,80 €	54,60 €
MSS101	Saccharomyces cerevisiae WDCM 00058-ATCC® 9763™	61,80 €	54,60 €
MSS102	Salmonella choleraesuis ATCC® 10708™	74,88 €	54,60 €
MSS103	Salmonella typhimurium WDCM 00121-ATCC® 13311™	74,88 €	54,60 €
MSS104	Salmonella pullorum ATCC® 19945™	74,88 €	54,60 €
MSS105	Staphylococcus aureus WDCM 00035-ATCC® 9144™	74,88 €	54,60 €
MSS106	Staphylococcus aureus ATCC® BAA 1026™	74,88 €	54,60 €
MSS107	Staphylococcus aureus ATCC® BAA 977™	74,88 €	54,60 €
MSS108	Staphylococcus aureus ATCC® BAA 976™	74,88 €	54,60 €



Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, die ATCC® Licensed Derivative® Wortmarke sowie die ATCC® Katalognummern sind Marken der ATCC®. Mecconti ist lizenziert, diese Marken zu benutzen und von ATCC®-Stammkulturen abgeleitete Produkte zu verkaufen. Suchen Sie nach dem ATCC® Licensed Derivative Emblem®, wenn Sie nach aus ATCC®-Stammkulturen abgeleiteten Produkten suchen.

Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MSS112	Stenotrophomonas maltophilia ATCC® 17666™	74,88 €	54,60 €
MSS113	Salmonella Group D, not typhi ATCC® CL BF-SD™	74,88 €	54,60 €
MSS114	Salmonella sp. ATCC® 35664™	74,88 €	54,60 €
MSS115	Serratia marcescens ATCC® 27857™	74,88 €	54,60 €
MSS116	Serratia marcescens ATCC® CLD1™	74,88 €	54,60 €
MSS118	Staphylococcus intermedius ATCC® 29663™	74,88 €	54,60 €
MSS119	Staphylococcus pseudintermedius ATCC® 49444™	74,88 €	54,60 €
MSS120	Staphylococcus saprophyticus ATCC® BAA750™	61,80 €	54,60 €
MSS121	Staphylococcus sciuri ATCC® 29061™	74,88 €	54,60 €
MSS122	Streptococcus agalactiae ATCC® CL 810™	74,88 €	54,60 €
MSS123	Streptococcus bovis WDCM 00133-ATCC® 33317™	74,88 €	54,60 €
MSS124	Streptococcus equi subsp. zooepidemicus ATCC® 700400™	74,88 €	54,60 €
MSS125	Streptococcus mutans ATCC® 25175™	74,88 €	54,60 €
MSS126	Streptococcus salivarius ATCC® 13419™	74,88 €	54,60 €
MSS127	Salmonella enterica ATCC® 12325™	74,88 €	54,60 €
MST001	Trichophyton mentagrophytes ATCC® 9533™	74,88 €	54,60 €
MST002	Trichophyton rubrum ATCC® 28188™	74,88 €	54,60 €
MST003	Tannerella forsythensis ATCC® 700191™	74,88 €	54,60 €
MSV001	Vibrio parahaemolyticus WDCM 00037-ATCC® 17802™	74,88 €	54,60 €
MSY001	Yarrowia lipolytica ATCC® 9773™	74,88 €	54,60 €
MSY002	Yersinia enterocolitica WDCM 00160-ATCC® 23715™	74,88 €	54,60 €
MSY003	Yersinia enterocolitica WDCM 00038-ATCC® 9610™	74,88 €	54,60 €
MSY004	Yersinia kristensenii ATCC® 33639™	74,88 €	54,60 €
MSZ001	Zygosaccharomyces rouxii ATCC® 28253™	74,88 €	54,60 €

Die MicroSwabsPlus

Nur 2 Passagen vom Referenzstamm entfernt

Die *MicroSwabPlus* zeigen mehrere Vorteile, die eine sehr gute Quelle für ATCC®-Derivate darstellen, falls definierte Assay-Werte nicht erforderlich sind, aber ein Maximum von 2 Passagen obligatorisch ist.

- Jede Mikroorganismenpräparation ist maximal **2 Passagen** vom Referenzstamm entfernt.
- Keine definierte Keimzahl, aber **mind. 1.000 KBE/Pellet**.
- Durch die Stiftkonfiguration sind sie besonders einfach zu handhaben.
- *MicroSwabPlus* sollen bei **2 – 8 °C gelagert** werden – besondere Lagereinrichtungen sind nicht erforderlich.
- *MicroSwabPlus* sind **12 bis 24 Monate** ab Produktionsdatum haltbar.
- Es sind über 300 ATCC®-Stämme verfügbar. Fragen Sie nach.
- Ein **Analysenzertifikat** für Ihre QM-Dokumentation ist jeder Abpackung beigelegt.

Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MS2A001	Acinetobacter baumannii ATCC® 19606™	125,95 €	86,30 €
MS2A009	Aerococcus viridans ATCC® 700406™	125,95 €	86,30 €
MS2A012	Aeromonas hydrophila WDCM 00063-ATCC® 7966™	125,95 €	86,30 €
MS2A017	Aspergillus brasiliensis WDCM 00053-ATCC® 16404™	92,32 €	86,30 €
MS2B001	Bacillus cereus ATCC® 10876™	125,95 €	86,30 €
MS2B002	Bacillus cereus WDCM 00001-ATCC® 11778™	92,32 €	86,30 €
MS2B006	Geobacillus stearothermophilus ATCC® 7953™	125,95 €	86,30 €
MS2B007	Bacillus subtilis subsp. spizizenii WDCM 00003-ATCC® 6633™	92,32 €	86,30 €
MS2B010	Bacteroides fragilis ATCC® 25285™	92,32 €	86,30 €
MS2B014	Bacteroides ureolyticus ATCC® 33387™	125,95 €	86,30 €
MS2B016	Bacteroides vulgatus ATCC® 8482™	125,95 €	86,30 €
MS2B018	Bordetella bronchiseptica ATCC® 10580™	125,95 €	86,30 €
MS2B019	Bordetella bronchiseptica ATCC® 4617™	92,32 €	86,30 €
MS2B021	Moraxella catarrhalis ATCC® 23246™	125,95 €	86,30 €
MS2B022	Moraxella catarrhalis ATCC® 25238™	125,95 €	86,30 €
MS2B026	Brevundimonas diminuta ATCC® 19146™	92,32 €	86,30 €
MS2B027	Burkholderia cepacia ATCC® 25416™	92,32 €	86,30 €
MS2B028	Burkholderia cepacia ATCC® 25608™	125,95 €	86,30 €
MS2B029	Ralstonia insidiosa ATCC® 49129™	125,95 €	86,30 €
MS2B031	Bacillus pumilus ATCC® 14884™	125,95 €	86,30 €
MS2C002	Campylobacter jejuni WDCM 00156-ATCC® 29428™	125,95 €	86,30 €
MS2C003	Campylobacter jejuni WDCM 00005-ATCC® 33291™	92,32 €	86,30 €
MS2C005	Candida albicans WDCM 00054-ATCC® 10231™	92,32 €	86,30 €
MS2C009	Candida glabrata ATCC® 15126™	125,95 €	86,30 €



Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, die ATCC® Licensed Derivative® Wortmarke sowie die ATCC® Katalognummern sind Marken der ATCC®. Mecconti ist lizenziert, diese Marken zu benutzen und von ATCC®-Stammkulturen abgeleitete Produkte zu verkaufen. Suchen Sie nach dem ATCC® Licensed Derivative Emblem®, wenn Sie nach aus ATCC®-Stammkulturen abgeleiteten Produkten suchen.

Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MS2C013	Candida kefyr ATCC® 2512™	125,95 €	86,30 €
MS2C022	Citrobacter freundii ATCC® 8090™	125,95 €	86,30 €
MS2C023	Clostridium difficile ATCC® 9689™	125,95 €	86,30 €
MS2C026	Clostridium perfringens WDCM 00007-ATCC® 13124™	92,32 €	86,30 €
MS2C028	Clostridium sordellii ATCC® 9714™	125,95 €	86,30 €
MS2C029	Clostridium sporogenes ATCC® 11437™	92,32 €	86,30 €
MS2C030	Clostridium sporogenes WDCM 00008-ATCC® 19404™	92,32 €	86,30 €
MS2C049	Candida albicans ATCC® 90028™	125,95 €	86,30 €
MS2C050	Campylobacter coli WDCM 00004-ATCC® 43478™	125,95 €	86,30 €
MS2C051	Citrobacter freundii WDCM 00006-ATCC® 43864™	92,32 €	86,30 €
MS2E001	Enterobacter aerogenes WDCM 00175-ATCC® 13048™	92,32 €	86,30 €
MS2E003	Enterobacter cloacae WDCM 00083-ATCC® 13047™	125,95 €	86,30 €
MS2E004	Enterobacter cloacae WDCM 00082-ATCC® 23355™	125,95 €	86,30 €
MS2E012	Enterococcus durans ATCC® 49479™	125,95 €	86,30 €
MS2E013	Enterococcus durans ATCC® 6056™	125,95 €	86,30 €
MS2E014	Enterococcus faecalis WDCM 00009-ATCC® 19433™	92,32 €	86,30 €
MS2E015	Enterococcus faecalis WDCM 00087-ATCC® 29212™	92,32 €	86,30 €
MS2E016	Enterococcus faecalis ATCC® 49149™	125,95 €	86,30 €
MS2E017	Enterococcus faecalis ATCC® 51299™	92,32 €	86,30 €
MS2E018	Enterococcus faecium ATCC® 35667™	125,95 €	86,30 €
MS2E022	Escherichia coli ATCC® 11303™	125,95 €	86,30 €
MS2E023	Escherichia coli WDCM 00090-ATCC® 11775™	125,95 €	86,30 €
MS2E025	Escherichia coli WDCM 00013-ATCC® 25922™	92,32 €	86,30 €
MS2E027	Escherichia coli ATCC® 35218™	92,32 €	86,30 €
MS2E032	Escherichia coli WDCM 00012,WDCM 00196-ATCC® 8739™	92,32 €	86,30 €
MS2E034	Cronobacter muytjensii WDCM 00213- ATCC® 51329™	125,95 €	86,30 €
MS2E036	Enterococcus hirae WDCM 00011-ATCC® 10541™	125,95 €	86,30 €
MS2E037	Escherichia coli ATCC® 10536™	125,95 €	86,30 €
MS2E039	Enterococcus casseliflavus ATCC® 700327™	92,32 €	86,30 €
MS2E040	Enterococcus faecium WDCM 00177-ATCC® 6057™	92,32 €	86,30 €
MS2E048	Enterobacter hormaechei ATCC® 700323™	125,95 €	86,30 €
MS2F002	Fusobacterium nucleatum ATCC® 25586™	125,95 €	86,30 €
MS2H003	Haemophilus influenzae ATCC® 10211™	92,32 €	86,30 €
MS2H009	Haemophilus influenzae ATCC® 49247™	92,32 €	86,30 €



Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, die ATCC® Licensed Derivative® Wortmarke sowie die ATCC® Katalognummern sind Marken der ATCC®. Mecconti ist lizenziert, diese Marken zu benutzen und von ATCC®-Stammkulturen abgeleitete Produkte zu verkaufen. Suchen Sie nach dem ATCC® Licensed Derivative Emblem®, wenn Sie nach aus ATCC®-Stammkulturen abgeleiteten Produkten suchen.

Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MS2H010	Haemophilus influenzae ATCC® 49766™	125,95 €	86,30 €
MS2H011	Haemophilus influenzae ATCC® 9006™	125,95 €	86,30 €
MS2H015	Haemophilus parainfluenzae ATCC® 7901™	125,95 €	86,30 €
MS2K001	Klebsiella oxytoca ATCC® 43086™	125,95 €	86,30 €
MS2K002	Klebsiella oxytoca ATCC® 49131™	125,95 €	86,30 €
MS2K003	Klebsiella pneumoniae ATCC® 10031™	125,95 €	86,30 €
MS2K004	Klebsiella pneumoniae WDCM 00097-ATCC® 13883™	92,32 €	86,30 €
MS2K006	Klebsiella pneumoniae ATCC® 27736™	125,95 €	86,30 €
MS2K008	Klebsiella pneumoniae ATCC® 35657™	125,95 €	86,30 €
MS2K009	Klebsiella pneumoniae ATCC® 700603™	92,32 €	86,30 €
MS2K010	Klebsiella pneumoniae ATCC® 9997™	125,95 €	86,30 €
MS2K012	Klebsiella oxytoca ATCC® 700324™	125,95 €	86,30 €
MS2K013	Klebsiella pneumoniae ATCC® BAA1705™	125,95 €	86,30 €
MS2K014	Klebsiella pneumoniae ATCC® BAA1706™	125,95 €	86,30 €
MS2K016	Klebsiella pneumoniae WDCM 00206-ATCC® 31488™	92,32 €	86,30 €
MS2L001	Lactobacillus acidophilus WDCM 00098-ATCC® 4356™	125,95 €	86,30 €
MS2L003	Lactobacillus rhamnosus WDCM 00101-ATCC® 7469™	125,95 €	86,30 €
MS2L005	Leclercia adecarboxylata ATCC® 23216™	125,95 €	86,30 €
MS2L006	Legionella pneumophila WDCM 00107-ATCC® 33152™	92,32 €	86,30 €
MS2L008	Listeria innocua WDCM 00017-ATCC® 33090™	125,95 €	86,30 €
MS2L010	Listeria ivanovii WDCM 00018-ATCC® 19119™	125,95 €	86,30 €
MS2L011	Listeria monocytogenes WDCM 00020-ATCC® 19111™	125,95 €	86,30 €
MS2L012	Listeria monocytogenes ATCC® 7644™	125,95 €	86,30 €
MS2L013	Listeria monocytogenes ATCC® 19115™	125,95 €	86,30 €
MS2L023	Listeria monocytogenes WDCM 00021-ATCC® 13932™	92,32 €	86,30 €
MS2M001	Micrococcus luteus WDCM 00111-ATCC® 4698™	125,95 €	86,30 €
MS2M004	Kocuria rhizophila ATCC® 9341™	92,32 €	86,30 €
MS2M005	Micrococcus sp. ATCC® 700405™	125,95 €	86,30 €
MS2M009	Micrococcus luteus ATCC® 10240™	125,95 €	86,30 €
MS2N003	Neisseria gonorrhoeae ATCC® 43069™	125,95 €	86,30 €
MS2N005	Neisseria gonorrhoeae ATCC® 49226™	125,95 €	86,30 €
MS2N006	Neisseria gonorrhoeae ATCC® 49981™	125,95 €	86,30 €
MS2N007	Neisseria lactamica ATCC® 23970™	125,95 €	86,30 €
MS2N012	Neisseria meningitidis ATCC® 13102™(serogrup C)	125,95 €	86,30 €



Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, die ATCC® Licensed Derivative® Wortmarke sowie die ATCC® Katalognummern sind Marken der ATCC®. Mecconti ist lizenziert, diese Marken zu benutzen und von ATCC®-Stammkulturen abgeleitete Produkte zu verkaufen. Suchen Sie nach dem ATCC® Licensed Derivative Emblem®, wenn Sie nach aus ATCC®-Stammkulturen abgeleiteten Produkten suchen.

Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MS2P002	Penicillium chrysogenum ATCC® 10106™	125,95 €	86,30 €
MS2P003	Peptostreptococcus anaerobius ATCC® 27337™	125,95 €	86,30 €
MS2P006	Micromonas micros ATCC® 33270™	125,95 €	86,30 €
MS2P008	Plesiomonas shigelloides ATCC® 51903™	125,95 €	86,30 €
MS2P011	Propionibacterium acnes ATCC® 11827™	92,32 €	86,30 €
MS2P012	Proteus mirabilis ATCC® 12453™	125,95 €	86,30 €
MS2P013	Proteus mirabilis ATCC® 29245™	125,95 €	86,30 €
MS2P014	Proteus mirabilis WDCM 00023-ATCC® 29906™	125,95 €	86,30 €
MS2P015	Proteus mirabilis ATCC® 35659™	125,95 €	86,30 €
MS2P017	Proteus mirabilis ATCC® 7002™	125,95 €	86,30 €
MS2P018	Proteus hauseri ATCC® 13315™	125,95 €	86,30 €
MS2P020	Proteus vulgaris ATCC® 6380™	125,95 €	86,30 €
MS2P021	Proteus vulgaris ATCC® 8427™	125,95 €	86,30 €
MS2P022	Providencia alcalifaciens ATCC® 51902™	125,95 €	86,30 €
MS2P026	Pseudomonas aeruginosa WDCM 00024-ATCC® 10145™	92,32 €	86,30 €
MS2P028	Pseudomonas aeruginosa WDCM 00025-ATCC® 27853™	92,32 €	86,30 €
MS2P030	Pseudomonas aeruginosa WDCM 00026-ATCC® 9027™	92,32 €	86,30 €
MS2P032	Pseudomonas fluorescens WDCM 00115-ATCC® 13525™	125,95 €	86,30 €
MS2P035	Proteus mirabilis ATCC® 25933™	125,95 €	86,30 €
MS2P038	Pseudomonas aeruginosa ATCC® 15442™	92,32 €	86,30 €
MS2R002	Rhodococcus equi WDCM 00028- ATCC® 6939™	125,95 €	86,30 €
MS2S001	Saccharomyces cerevisiae ATCC® 32701™	125,95 €	86,30 €
MS2S004	Salmonella anatum ATCC® 9270™	125,95 €	86,30 €
MS2S005	Salmonella arizonae ATCC® 13314™	125,95 €	86,30 €
MS2S006	Salmonella enteritidis WDCM 00030-ATCC® 13076™	92,32 €	86,30 €
MS2S011	Salmonella schottmuelleri ATCC® 8759™	125,95 €	86,30 €
MS2S015	Salmonella paratyphi ATCC® 9150™	125,95 €	86,30 €
MS2S018	Salmonella typhimurium WDCM 00031-ATCC® 14028™	92,32 €	86,30 €
MS2S020	Serratia liquefaciens ATCC® 27592™	125,95 €	86,30 €
MS2S021	Serratia marcescens ATCC® 13880™	125,95 €	86,30 €
MS2S023	Serratia marcescens ATCC® 8100™	125,95 €	86,30 €
MS2S029	Shigella boydii ATCC® 9207™	125,95 €	86,30 €
MS2S031	Shigella flexneri WDCM 00126-ATCC® 12022™	92,32 €	86,30 €
MS2S032	Shigella sonnei ATCC® 25931™	125,95 €	86,30 €



Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, die ATCC® Licensed Derivative® Wortmarke sowie die ATCC® Katalognummern sind Marken der ATCC®. Mecconti ist lizenziert, diese Marken zu benutzen und von ATCC®-Stammkulturen abgeleitete Produkte zu verkaufen. Suchen Sie nach dem ATCC® Licensed Derivative Emblem®, wenn Sie nach aus ATCC®-Stammkulturen abgeleiteten Produkten suchen.

Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MS2S033	Shigella sonnei ATCC® 9290™	125,95 €	86,30 €
MS2S039	Staphylococcus aureus WDCM 00034-ATCC® 25923™	92,32 €	86,30 €
MS2S040	Staphylococcus aureus WDCM 00131-ATCC® 29213™	92,32 €	86,30 €
MS2S042	Staphylococcus aureus ATCC® 33591™	125,95 €	86,30 €
MS2S044	Staphylococcus aureus WDCM 00211-ATCC® 43300™	125,95 €	86,30 €
MS2S047	Staphylococcus aureus WDCM 00032,WDCM 00193-ATCC® 6538™	92,32 €	86,30 €
MS2S048	Staphylococcus aureus WDCM 00033,WDCM 00193,WDCM 00195-ATCC® 6538P™	92,32 €	86,30 €
MS2S049	Staphylococcus capitis ATCC® 35661™	125,95 €	86,30 €
MS2S051	Staphylococcus epidermidis WDCM 00036-ATCC® 12228™	92,32 €	86,30 €
MS2S052	Staphylococcus epidermidis WDCM 00132-ATCC® 14990™	125,95 €	86,30 €
MS2S054	Staphylococcus epidermidis ATCC® 49134™	125,95 €	86,30 €
MS2S057	Staphylococcus saprophyticus WDCM 00159-ATCC® 15305™	125,95 €	86,30 €
MS2S059	Staphylococcus saprophyticus ATCC® 49453™	125,95 €	86,30 €
MS2S066	Staphylococcus xylosus ATCC® 700404™	125,95 €	86,30 €
MS2S069	Streptococcus agalactiae ATCC® 13813™	125,95 €	86,30 €
MS2S072	Streptococcus anginosus ATCC® 33397™	125,95 €	86,30 €
MS2S081	Streptococcus mutans ATCC® 35668™	125,95 €	86,30 €
MS2S086	Streptococcus pneumoniae ATCC® 49619™	92,32 €	86,30 €
MS2S087	Streptococcus pneumoniae ATCC® 6303™	125,95 €	86,30 €
MS2S090	Streptococcus pyogenes ATCC® 19615™	92,32 €	86,30 €
MS2S097	Streptococcus uberis ATCC® 700407™	125,95 €	86,30 €
MS2S100	Salmonella abony WDCM 00029-NCTC® 6017™	92,32 €	86,30 €
MS2S101	Saccharomyces cerevisiae WDCM 00058-ATCC® 9763™	92,32 €	86,30 €
MS2S102	Salmonella choleraesuis ATCC® 10708™	125,95 €	86,30 €
MS2S103	Salmonella typhimurium WDCM 00121-ATCC® 13311™	125,95 €	86,30 €
MS2S108	Staphylococcus aureus ATCC® BAA 976™	125,95 €	86,30 €
MS2S112	Stenotrophomonas maltophilia ATCC® 17666™	92,32 €	86,30 €
MS2S124	Streptococcus equi subsp. zooepidemicus ATCC® 700400™	125,95 €	86,30 €
MS2T001	Trichophyton mentagrophytes ATCC® 9533™	125,95 €	86,30 €
MS2V001	Vibrio parahaemolyticus WDCM 00037-ATCC® 17802™	92,32 €	86,30 €
MS2Y002	Yersinia enterocolitica WDCM 00160-ATCC® 23715™	125,95 €	86,30 €
MS2Y003	Yersinia enterocolitica WDCM 00038-ATCC® 9610™	125,95 €	86,30 €
MS2Y004	Yersinia kristensenii ATCC® 33639™	125,95 €	86,30 €
MS2Z001	Zygosaccharomyces rouxii ATCC® 28253™	125,95 €	86,30 €



Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, die ATCC® Licensed Derivative® Wortmarke sowie die ATCC® Katalognummern sind Marken der ATCC®. Mecconti ist lizenziert, diese Marken zu benutzen und von ATCC®-Stammkulturen abgeleitete Produkte zu verkaufen. Suchen Sie nach dem ATCC® Licensed Derivative Emblem®, wenn Sie nach aus ATCC®-Stammkulturen abgeleiteten Produkten suchen.

Die MicroPelletsRT

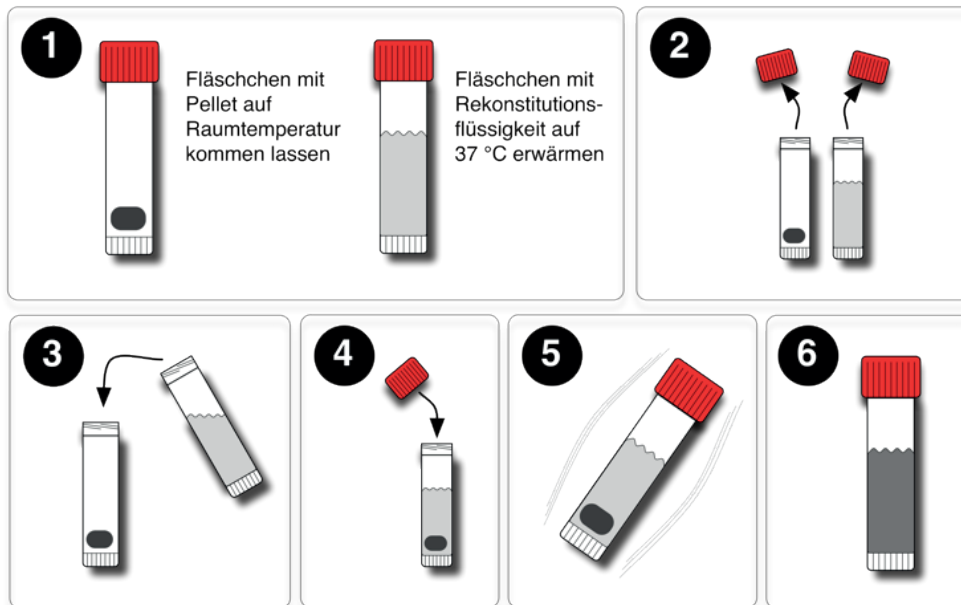
Nährmedien-Validierung nach den Vorschriften der Ph.Eur. und USP

MicroPelletsRT stellen eine kosteneffektive Alternative zu arbeitsaufwendigen Verdünnungs- und Koloniezählprozeduren dar.

Mit den *MicroPelletsRT* erzielen Sie innerhalb kürzester Zeit Mikroorganismen-Suspensionen mit definierter Keimzahl, wie sie z.B. für die Nährmedien-Validierung nach Ph.Eur. und USP benötigt werden, nämlich mit **10 – 100 KBE / 0,1 ml** und maximal **4 Passagen** vom Referenzstamm entfernt.

Die Vorteile des Produktes sind:

- Jedes *MicroPelletRT* wird einzeln verpackt geliefert. Dadurch wird ein vorzeitiger Qualitätsverlust des Lyophilisats durch Kondensation von Luftfeuchtigkeit vermieden.
- *MicroPelletsRT* sind einfach anwendbar: Schrauben Sie einfach den Deckel des Fläschchens mit dem Pellet auf und überführen Sie die mitgelieferte Rekonstitutionsflüssigkeit in das Fläschchen mit dem Pellet. Weil *MicroPelletsRT* lyophilisierte und nicht nur „getrocknete“ Suspensionen wie manch andere Produkte sind, ist die Rekonstitution unmittelbar, weshalb die Suspension auch umgehend für die Anwendung bereit steht.
- Jedes Pellet enthält **100 – 1.000 kolonienbildende Einheiten (KBE)**, welche nach der Rekonstitution 1 ml Suspension mit **10 – 100 KBE/0,1 ml** ergeben. Es müssen keine weiteren Verdünnungsschritte vorgenommen werden!
- Keine überdimensionierten Suspensionsansätze – *MicroPelletsRT* werden als Set aus jeweils 2 Fläschchen mit jeweils einem lyophilisierten Pellet und 2 Fläschchen mit jeweils 1 ml Rekonstitutionsflüssigkeit geliefert.



- Die *MicroPelletsRT* sollen im Kühlschrank bei **2 - 8 °C gelagert** werden.
- Die *MicroPelletsRT* müssen nicht mit Trockeneis versandt werden. Das spart Transport- und Verpackungskosten.
- Ein Analysenzertifikat für Ihre QM-Dokumentation ist immer im Lieferumfang vorhanden.

Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MPRTA017	Aspergillus brasiliensis WDCM 00053-ATCC® 16404™	96,67 €	86,30€
MPRTB001	Bacillus cereus ATCC® 10876™	96,67 €	86,30€
MPRTB006	Geobacillus stearothermophilus ATCC® 7953™	96,67 €	86,30€
MPRTB007	Bacillus subtilis subsp. Spizizenii WDCM 00003-ATCC® 6633™	96,67 €	86,30€
MPRTB026	Brevundimonas diminuta ATCC® 19146	96,67 €	86,30€
MPRTB027	Burkholderia cepacia ATCC® 25416	132,50 €	86,30€
MPRTC002	Candida albicans WDCM 00055-ATCC® 2091™	132,50 €	86,30€
MPRTC005	Candida albicans WDCM 00054-ATCC® 10231™	96,67 €	86,30€
MPRTC026	Clostridium perfringens WDCM 00007-ATCC® 13124™	96,67 €	86,30€
MPRTC029	Clostridium sporogenes ATCC® 11437™	96,67 €	86,30€
MPRTC030	Clostridium sporogenes WDCM 00008-ATCC® 19404™	96,67 €	86,30€
MPRTE001	Enterobacter aerogenes WDCM 00175-ATCC® 13048™	96,67 €	86,30€
MPRTE015	Enterococcus faecalis WDCM 00087-ATCC® 29212™	96,67 €	86,30€
MPRTE032	Escherichia coli WDCM 00012, WDCM 00196-ATCC® 8739™	96,67 €	86,30€
MPRTK013	Kocuria rhizophila ATCC® 9341™	132,50 €	86,30€
MPRTL013	Listeria monocytogenes ATCC® 19115™	96,67 €	86,30€
MPRTL016	Lactobacillus fermentum ATCC® 9338™	132,50 €	86,30€
MPRTP028	Pseudomonas aeruginosa WDCM 00025-ATCC® 27853™	132,50 €	86,30€
MPRTP030	Pseudomonas aeruginosa WDCM 00026-ATCC® 9027™	96,67 €	86,30€
MPRTS003	Salmonella enterica subsp. Enterica serovar Abaetetuba ATCC® 35640™	96,67 €	86,30€
MPRTS018	Salmonella enterica subsp. enterica serovar Typhimurium WDCM 00031-ATCC® 14028™	96,67 €	86,30€
MPRTS039	Staphylococcus aureus subsp. aureus WDCM 00034-ATCC® 25923™	96,67 €	86,30€
MPRTS047	Staphylococcus aureus subsp. aureus WDCM 00032, WDCM 00193 -ATCC® 6538™	96,67 €	86,30€
MPRTS048	Staphylococcus aureus subsp. aureus WDCM 00033, WDCM 00193, WDCM 00195-ATCC® 6538P™	132,50 €	86,30€
MPRTS051	Staphylococcus epidermidis WDCM 00036-ATCC® 12228™	96,67 €	86,30€
MPRTS090	Streptococcus pyogenes ATCC® 19615™	132,50 €	86,30€
MPRTS100	Salmonella abony WDCM 00029-NCTC® 6017™	96,67 €	86,30€
MPRTS102	Salmonella enterica subsp. enterica serovar Choleraesuis ATCC® 10708™	132,50 €	86,30€
MPRTS103	Salmonella enterica subsp. enterica serovar Typhimurium WDCM 00121-ATCC® 13311™	96,67 €	86,30€
MP-RECON-SET	Reconstitution fluid (2 x 1 ml)*	4,60 €	19,09 €

* Die Rekonstitutionsflüssigkeit ist im Preis enthalten und ist immer im Lieferumfang dabei. Falls Sie zusätzliche Menge brauchen, können Sie den Artikel MP-RECON-SET gerne nachbestellen.



Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, die ATCC® Licensed Derivative® Wortmarke sowie die ATCC® Katalognummern sind Marken der ATCC®. Mecconti ist lizenziert, diese Marken zu benutzen und von ATCC®-Stammkulturen abgeleitete Produkte zu verkaufen. Suchen Sie nach dem ATCC® Licensed Derivative Emblem®, wenn Sie nach aus ATCC®-Stammkulturen abgeleiteten Produkten suchen.

Die MicroPelletsRT10

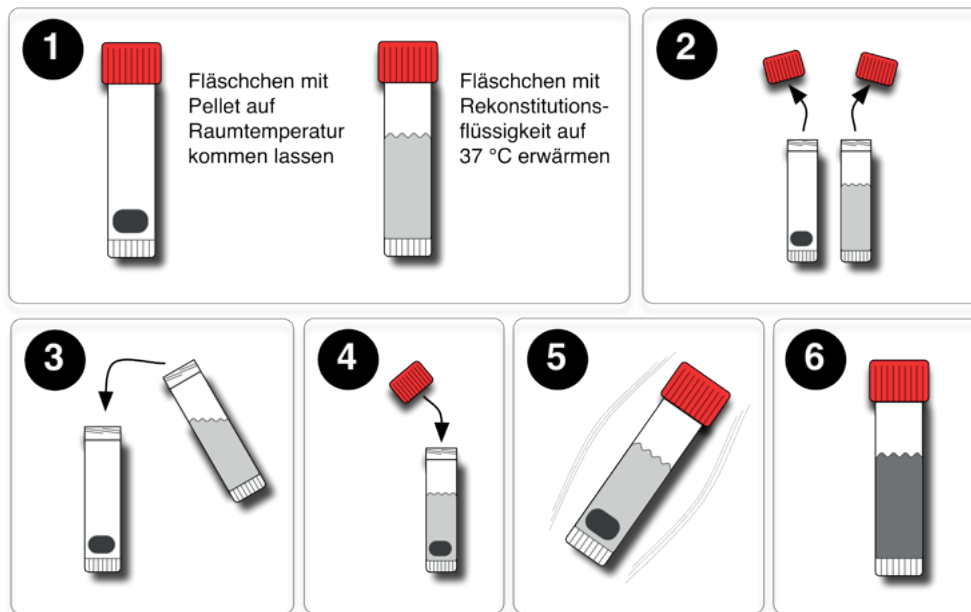
Wenn 1 ml Probenansatz nicht ausreicht

MicroPelletsRT10 sind eine größere Variante der *MicroPelletsRT*. Sie bieten 10 ml Suspension pro Ansatz bei 10 – 100 KBE / 0,1 ml.

Mit den *MicroPelletsRT10* erzielen Sie innerhalb kürzester Zeit Mikroorganismen-Suspensionen mit definierter Keimzahl, wie sie z.B. für die Nährmedien-Validierung nach Ph.Eur. und USP benötigt werden, nämlich mit **10 – 100 KBE / 0,1 ml** und maximal **4 Passagen** vom Referenzstamm entfernt.

Die Vorteile des Produktes sind:

- Jedes *MicroPelletRT10* wird einzeln verpackt geliefert. Dadurch wird ein vorzeitiger Qualitätsverlust des Lyophilisats durch Kondensation von Luftfeuchtigkeit vermieden.
- *MicroPelletsRT10* sind einfach anwendbar: Schrauben Sie einfach den Deckel des Fläschchens mit dem Pellet auf und überführen Sie die mitgelieferte Rekonstitutionsflüssigkeit in das Fläschchen mit dem Pellet. Weil *MicroPelletsRT10* lyophilisierte und nicht nur „getrocknete“ Suspensionen wie manch andere Produkte sind, ist die Rekonstitution unmittelbar, weshalb die Suspension auch umgehend für die Anwendung bereit steht.
- Jedes Pellet enthält **1.000 – 10.000 kolonienbildende Einheiten (KBE)**, welche nach der Rekonstitution 10 ml Suspension mit **10 – 100 KBE/0,1 ml** ergeben. Es müssen keine weiteren Verdünnungsschritte vorgenommen werden!



- Die *MicroPelletsRT10* werden als Set aus jeweils zwei Fläschchen mit jeweils einem lyophilisierten Pellet und zwei Fläschchen mit jeweils 1 ml Rekonstitutionsflüssigkeit geliefert.
- Die *MicroPelletsRT10* sollen im Kühlschrank bei **2 - 8 °C gelagert** werden.
- Die *MicroPelletsRT10* müssen nicht mit Trockeneis versandt werden. Das spart Transport- und Verpackungskosten.
- Ein **Analysenzertifikat** für Ihre QM-Dokumentation ist im Lieferumfang immer dabei.

Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MPRT10A017	Aspergillus brasiliensis WDCM 00053-ATCC® 16404™	96,67 €	86,30€
MPRT10B007	Bacillus subtilis subsp. Spizizenii WDCM 00003-ATCC® 6633™	96,67 €	86,30€
MPRT10C005	Candida albicans WDCM 00054-ATCC® 10231™	96,67 €	86,30€
MPRT10C026	Clostridium perfringens WDCM 00007-ATCC® 13124™	132,50 €	86,30€
MPRT10C029	Clostridium sporogenes ATCC® 11437™	96,67 €	86,30€
MPRT10C030	Clostridium sporogenes WDCM 00008-ATCC® 19404™	96,67 €	86,30€
MPRT10E032	Escherichia coli WDCM 00012, WDCM 00196-ATCC® 8739™	96,67 €	86,30€
MPRT10P028	Pseudomonas aeruginosa WDCM 00025-ATCC® 27853™	132,50 €	86,30€
MPRT10S018	Salmonella enterica subsp. enterica serovar Typhimurium WDCM 00031-ATCC® 14028™	96,67 €	86,30€
MPRT10S047	Staphylococcus aureus subsp. aureus WDCM 00032, WDCM 00193-ATCC® 6538™	96,67 €	86,30€
MP-RECON10SET	Reconstitution fluid (2 x 10 ml)*	5,45 €	21,82€

* Die Rekonstitutionsflüssigkeit ist im Preis enthalten und ist immer im Lieferumfang dabei. Falls Sie zusätzliche Menge brauchen, können Sie den Artikel MP-RECON10SET gerne nachbestellen.

Die MicroPelletsRTPlus

Wenn Sie sich auf keine Anwendung mit definierter Keimzahl festlegen lassen wollen

MicroPelletRTPlus Mikroorganismen können verwendet werden, um verschiedene wesentliche Qualitätskontrollaufgaben durchzuführen, wie z. B.

- mikrobieller Nachweis und Enumeration
- Gerätekalibrierung
- Methodvalidierung
- Bioburden-Bestimmungen
- Prüfungen auf antimikrobielle Wirksamkeit sowie
- Letalitätsprüfungen
- Jede Mikroorganismenpräparation ist maximal **4 Passagen** vom Referenzstamm entfernt.
- *MicroPelletRTPlus* sind in Konzentrationen zwischen **10² bis 10⁸ KBE** pro Pellet erhältlich.
- Jedes *MicroPelletPlus* wird einzeln verpackt geliefert. Dadurch wird ein vorzeitiger Qualitätsverlust des Lyophilisats durch Kondensation von Luftfeuchtigkeit vermieden.

MicroPelletRTPlus können einzeln oder als Kombination mehrerer Stämme und Präparationen verwendet werden, wenn z.B. eine gemischte Population von Mikroorganismen mit definierten Keimzahlen benötigt wird.

MicroPelletsRTPlus Produkt- und Preisliste

Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MPRTP3A017	Aspergillus brasiliensis WDCM 00053-ATCC® 16404™, log3	96,67 €	86,30€
MPRTP3B001	Bacillus cereus ATCC® 10876™, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3B006	Geobacillus stearothermophilus ATCC® 7953™, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3B007	Bacillus subtilis subsp. Spizizenii WDCM 00003-ATCC® 6633™, log3	96,67 €	86,30€
MPRTP3B033	Bacillus cereus NCIMB 7464, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3C005	Candida albicans WDCM 00054-ATCC® 10231™, log3	96,67 €	86,30€
MPRTP3C026	Clostridium perfringens WDCM 00007-ATCC® 13124™, log3	96,67 €	86,30€
MPRTP3C029	Clostridium sporogenes ATCC® 11437™, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3C030	Clostridium sporogenes WDCM 00008-ATCC® 19404™, log3	96,67 €	86,30€
MPRTP3E001	Enterobacter aerogenes WDCM 00175-ATCC® 13048™, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3E015	Enterococcus faecalis WDCM 00087-ATCC® 29212™, log3	96,67 €	86,30€
MPRTP3E027	Escherichia coli ATCC® 35218™, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3E032	Escherichia coli WDCM 00012,WDCM 00196-ATCC® 8739™, log3	96,67 €	86,30€
MPRTP3E034	Cronobacter muytjensii WDCM 00213- ATCC® 51329™, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3E041	Enterobacter aerogenes NCIMB 10102, log3	132,50 €	86,30€



Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, die ATCC® Licensed Derivative® Wortmarke sowie die ATCC® Katalognummern sind Marken der ATCC®. Mecconti ist lizenziert, diese Marken zu benutzen und von ATCC®-Stammkulturen abgeleitete Produkte zu verkaufen. Suchen Sie nach dem ATCC® Licensed Derivative Emblem®, wenn Sie nach aus ATCC®-Stammkulturen abgeleiteten Produkten suchen.

Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MPRTP3E044	Escherichia coli ATCC® 51813™, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3E045	Enterococcus faecalis ATCC® 7080™, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3L013	Listeria monocytogenes ATCC® 19115™, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3L016	Lactobacillus fermentum ATCC® 9338™, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3L021	Listeria innocua WDCM 00017-NCTC 11288, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3L023	Listeria monocytogenes WDCM 00021-ATCC® 13932™, log3	96,67 €	86,30€
MPRTP3M004	Kocuria rhizophila ATCC® 9341™, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3P028	Pseudomonas aeruginosa WDCM 00025-ATCC® 27853™, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3P037	Penicillium aurantiogriseum WDCM 00057-ATCC® 16025™, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3P038	Pseudomonas aeruginosa ATCC® 15442™, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3S018	Salmonella enterica subsp. enterica serovar Typhimurium WDCM 00031-ATCC® 14028™, log3	96,67 €	86,30€
MPRTP3S039	Staphylococcus aureus subsp. aureus WDCM 00034-ATCC® 25923™, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3S047	Staphylococcus aureus subsp. aureus WDCM 00032,WDCM 00193-ATCC® 6538™, log3	96,67 €	86,30€
MPRTP3S048	Staphylococcus aureus subsp. aureus WDCM 00033,WDCM 00193,WDCM 00195-ATCC® 6538P™, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3S051	Staphylococcus epidermidis WDCM 00036-ATCC® 12228™, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3S103	Salmonella enterica subsp. enterica serovar Typhimurium WDCM 00121-ATCC® 13311™, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3S111	Staphylococcus aureus subsp. aureus WDCM 00034-NCIMB 12702, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP3Z001	Zygosaccharomyces rouxii ATCC® 28253™, log3	132,50 €	86,30€
MPRTP4B007	Bacillus subtilis subsp. Spizizenii WDCM 00003-ATCC® 6633™, log4	132,50 €	86,30€
MPRTP4E044	Escherichia coli ATCC® 51813™, log4	132,50 €	86,30€
MPRTP4M004	Kocuria rhizophila ATCC® 9341™, log4	96,67 €	86,30€
MPRTP4S018	Salmonella enterica subsp. enterica serovar Typhimurium WDCM 00031-ATCC® 14028™, log4	96,67 €	86,30€
MPRTP4S039	Staphylococcus aureus subsp. aureus WDCM 00034-ATCC® 25923™, log4	96,67 €	86,30€
MPRTP4S051	Staphylococcus epidermidis WDCM 00036-ATCC® 12228™, log4	132,50 €	86,30€
MPRTP4S110	Staphylococcus aureus subsp. aureus ATCC® 700699™, log4	132,50 €	86,30€
MPRTP4S111	Staphylococcus aureus subsp. aureus WDCM 00034-NCIMB 12702, log4	132,50 €	86,30€
MPRTP6A017	Aspergillus brasiliensis WDCM 00053-ATCC® 16404™, log6	96,67 €	86,30€
MPRTP6B007	Bacillus subtilis subsp. Spizizenii WDCM 00003-ATCC® 6633™, log6	96,67 €	86,30€
MPRTP6P028	Pseudomonas aeruginosa WDCM 00025-ATCC® 27853™, log6	96,67 €	86,30€



Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, die ATCC® Licensed Derivative® Wortmarke sowie die ATCC® Katalognummern sind Marken der ATCC®. Mecconti ist lizenziert, diese Marken zu benutzen und von ATCC®-Stammkulturen abgeleitete Produkte zu verkaufen. Suchen Sie nach dem ATCC® Licensed Derivative Emblem®, wenn Sie nach aus ATCC®-Stammkulturen abgeleiteten Produkten suchen.

Kat.Nr.	Mikroorganismus	1 VE	ab 5 VE
MPRTP7C005	Candida albicans WDCM 00054-ATCC® 10231™, log7	96,67 €	86,30€
MPRTP7E015	Enterococcus faecalis WDCM 00087-ATCC® 29212™, log7	132,50 €	86,30€
MPRTP7E032	Escherichia coli WDCM 00012,WDCM 00196-ATCC® 8739™, log7	96,67 €	86,30€
MPRTP7K003	Klebsiella pneumoniae subsp. Pneumoniae ATCC® 10031™, log7	132,50 €	86,30€
MPRTP7P030	Pseudomonas aeruginosa WDCM 00026-ATCC® 9027™, log7	96,67 €	86,30€
MPRTP7S047	Staphylococcus aureus subsp. aureus WDCM 00032,WDCM 00193-ATCC® 6538™, log7	96,67 €	86,30€
MPRTP7S103	Salmonella enterica subsp. enterica serovar Typhimurium WDCM 00121-ATCC® 13311™, log7	132,50 €	86,30€
MPRTP7S109	Salmonella enterica subsp. enterica WDCM 00029-NCTC 6017, log7	132,50 €	86,30€
MPRTP8E042	Enterobacter cloacae subsp. Cloacae ATCC® 35030™, log8	132,50 €	86,30€
MPRTP8S051	Staphylococcus epidermidis WDCM 00036-ATCC® 12228™, log8	132,50 €	86,30€
MP-RECON-SET	Reconstitution fluid (2 x 1ml)*	4,60 €	19,09 €
MP-RECON10SET	Reconstitution fluid (2 x 10 ml)*	5,45 €	21,82 €

* Die Rekonstitutionsflüssigkeit ist im Preis enthalten und ist immer im Lieferumfang dabei. Falls Sie zusätzliche Menge brauchen, können Sie den Artikel MP-RECON10SET gerne nachbestellen.

Empfohlene Wachstumsbedingungen

Bebrütungsmethoden vom Hersteller für ein sicheres Wachstum

Bitte achten Sie darauf, dass das Primärwachstum auf einem nicht-selektiven Agar erfolgt. Primärwachstum auf einem selektiven Agar sollte nur erfolgen, wenn dies ausdrücklich empfohlen wird.

Infolge der Rehydrierung können Einflüsse entstehen, welche das Wachstum auf nicht-selektivem Agar negativ beeinflussen, wie z.B. das Überwachstum des lyophilisierten Keimes durch einen anderen Keim.

Me- thode Nr.	Empfohlenes Nährmedium	Inkubation	Alternativ
1	Nutrient Agar	35°C ±2 24-48 Stunden	Tryptic Soy Agar, Standard Plate Count Agar, Nicht-selektiver Schafblutagar
2	Nicht-selektiver Schafblutagar	35°C ±2 24-48 Stunden	Mit einer zusätzlichen Inkubationszeit von 24 Stunden TSA, SPC, Nutrient Agar
3	Schokoladenagar mit Hemoglobin/NAD	35°C ±2 24-48 Stunden 5%-10% CO ₂	
4	Nicht-selektiver Schafblutagar mit optimiertem Redoxpotential (pre-reduced non-selektive Sheep Blood Agar)	35°C ±2 48-72 Stunden ¹ Anaerobic	Für <i>Clostridium</i> spp. mit einer zusätzlichen Inkubationszeit (24 Stunden) und frisch zubereitetem Nährmedium: Tryptic Soy Agar, Standard Plate Count Agar, Nutrient Agar
5	Sabouraud Dextrose Agar	22°C - 25°C 5-7 Tage	Mit einer zusätzlichen Inkubationszeit von 24 Stunden: Standard Plate Count Agar, Nicht-selektiver Schafblutagar
6	Schokoladenagar mit Hemoglobin/NAD	35°C ± 2 48-72 Stunden Microaerophilic	Brucella mit Blutagar
7	Buffered Charcoal Yeast Extract Agar	35°C ±2 3-5 Tage	
8	Vaginalis Agar	35°C ±2 48 Stunden 5%-10% CO ₂	
9	Tryptic Soy Agar	35°C ±2 24-48 Stunden	Nicht-selektiver Schafblutagar ²
10	Primärwachstum: MRS Broth Nach dem Primärwachstum übertragen auf: Columbia CNA mit Blutagar	35°C ±2 48 Stunden 35°C ±2 48 Stunden 5% CO ₂	

¹ Einige notwendige anaerobe Keime können 5 bis 7 Tagen benötigen, um ein gutes Wachstum zu zeigen.

² Mit sterilem Brain-Heart-Infusion Broth, Tryptic Soy Broth oder 0,85%-iger Kochsalzlösung rehydratisieren. Die Rehydratisierung mit Wasser kann zu reduzierten Wiederfindungsraten führen. Die Rehydratisierung mit der mitgelieferten Rehydratisierungsflüssigkeit gewährleistet optimale Ergebnisse.

Methodenliste

<i>Acinetobacter sp.</i>	Methode 1		
<i>Actinomyces odontolyticus</i>	Methode 4		
<i>Aerococcus sp.</i>	Methode 2		
<i>Aeromonas sp.</i>	Methode 2		
		Hinweis: Für <i>Aeromonas hydrophila</i> bitte nicht-selektiven Schafblutagar bei 30°C Inkubationstemperatur für das Primärwachstum einsetzen.	
		<i>Aeromonas salmonicida</i> bitte bei 20°C bis 25°C inkubieren.	
<i>Alcaligenes sp.</i>	Methode 1		
<i>Arcanobacterium pyogenes</i>	Methode 2		
<i>Aspergillus sp.</i>	Methode 5		
<i>Bacillus sp.</i>	Methode 1		
		Hinweis: Für <i>Bacillus stearothermophilus</i> siehe <i>Geobacillus stearothermophilus</i> .	
<i>Bacteroides sp.</i>	Methode 4		
<i>Bordetella sp.</i>	Methode 3		
		Hinweis: Benötigt eine Inkubationszeit von 3 bis 4 Tagen unter normalen Bedingungen.	
<i>Brevundimonas sp.</i>	Methode 1		
<i>Burkholderia sp.</i>	Methode 1		
<i>Campylobacter sp.</i>	Methode 6		
		Hinweis: Für das Primärwachstum bitte Brucella mit Blutagar einsetzen.	
		ACHTUNG! Die inokulierte Platte (Petri) in den ersten 48 Stunden NICHT ÖFFNEN!	
<i>Candida sp.</i>	Methode 5		
<i>Chryseobacterium sp.</i>	Methode 1		
<i>Citrobacter sp.</i>	Methode 1		
<i>Clostridium sp.</i>	Methode 4		
<i>Corynebacterium sp.</i>	Methode 2		
<i>Cryptococcus sp.</i>	Methode 5		
<i>Eggerthella sp.</i>	Methode 4		
<i>Enterobacter sp.</i>	Methode 1		
<i>Enterococcus sp.</i>	Methode 2		
<i>Epidermophyton sp.</i>	Methode 5		
		Hinweis: Die Optimale Inkubationstemperatur beträgt 30°C.	
<i>Erysipelothrix sp.</i>	Methode 2		
<i>Escherichia sp.</i>	Methode 1		
<i>Exiguobacterium sp.</i>	Methode 2		
<i>Fingoldia magna</i>	Methode 4		
		(Früher: <i>Peptostreptococcus magnus</i>)	
		Hinweis: 72 bis 96 Stunden anaerob inkubieren.	
<i>Fusobacterium sp.</i>	Methode 4		
<i>Gardnerella sp.</i>	Methode 8		
<i>Geobacillus stearothermophilus</i>	Methode 1		
		Hinweis: <i>Geobacillus stearothermophilus</i> bitte bei 55°C inkubieren.	
<i>Geotrichum sp.</i>	Methode 5		
		(Früher: <i>Blastoschizomyces sp.</i>)	
<i>Haemophilus sp.</i>	Methode 3		
<i>Klebsiella sp.</i>	Methode 1		
<i>Kocuria sp.</i>	Methode 1		
		Hinweis: <i>Kocuris rosea</i> bitte bei 25°C 72 Stunden inkubieren.	
<i>Lactobacillus sp.</i>	Methode 2		
		Hinweis: <i>L. acidophilus</i> bitte nach Methode 10 behandeln.	
<i>Lactococcus sp.</i>	Methode 2		
<i>Leclercia sp.</i>	Methode 1		
<i>Legionella sp.</i>	Methode 7		
<i>Listeria sp.</i>	Methode 2		
<i>Micrococcus sp.</i>	Methode 2		
<i>Micromonas micros</i>	Methode 4		
		(Früher: <i>Peptostreptococcus micros</i>)	
		Hinweis: <i>Micromonas micros</i> über 5 bis 7 Tagen unter anaeroben Bedingungen inkubieren.	
<i>Microsporium sp.</i>	Methode 5		
<i>Moraxella sp.</i>	Methode 2		
<i>Morganella sp.</i>	Methode 1		
<i>Myroides sp.</i>	Methode 1		
<i>Neisseria sp.</i>	Methode 3		
		Hinweis: Vorzugsweise Schokoladenagar für das Primärwachstum von <i>Neisseria</i> spp. einsetzen.	
		ACHTUNG! Die inokulierte Platte (Petri) in den ersten 48 Stunden NICHT ÖFFNEN!	
<i>Nocardia sp.</i>	Methode 1		
<i>Oligella sp.</i>	Methode 2		
<i>Paenibacillus sp.</i>	Methode 1		
<i>Pasteurella sp.</i>	Methode 1		
<i>Penicillium sp.</i>	Methode 5		
		Hinweis: Sabouraud-2%-Dextrose wird vor Sabouraud-4%-Dextrose empfohlen.	
		ACHTUNG! Für das richtige Wachstum benötigt man eine Inkubationszeit von mind. 4 bis 10 Tagen.	

<i>Peptoniphilus sp.</i>	Methode 4
Hinweis: Über 72 bis 96 Stunden anaerob inkubieren.	
<i>Peptostreptococcus sp.</i>	Methode 4
<i>Plesiomonas sp.</i>	Methode 1
<i>Porphyromonas sp.</i>	Methode 4
Hinweis: Über 5 bis 7 Tage anaerob inkubieren.	
<i>Prevotella sp.</i>	Methode 4
Hinweis: Über 5 bis 7 Tage anaerob inkubieren.	
<i>Propionibacterium sp.</i>	Methode 4
Hinweis: Über 72 bis 96 Stunden anaerob inkubieren.	
<i>Proteus sp.</i>	Methode 1
<i>Providencia sp.</i>	Methode 1
<i>Pseudomonas sp.</i>	Methode 1
Hinweis: <i>Pseudomonas fluorescens</i> bitte bei 22°C bis 25°C und <i>Pseudomonas putida</i> bei 30°C inkubieren.	
<i>Ralstonia sp.</i>	Methode 1
<i>Rhizopus sp.</i>	Methode 5
<i>Rhodococcus sp.</i>	Methode 2
<i>Saccharomyces sp.</i>	Methode 5
Hinweis: Die optimale Inkubationstemperatur beträgt 30°C.	
<i>Salmonella sp.</i>	Methode 1
<i>Serratia sp.</i>	Methode 1
<i>Shewanella sp.</i>	Methode 9
<i>Shigella sp.</i>	Methode 1
<i>Sphingobacterium sp.</i>	Methode 1
<i>Sphingomonas sp.</i>	Methode 1
Hinweis: Bei 22°C bis 25°C inkubieren.	
<i>Staphylococcus sp.</i>	Methode 1
<i>Stenotrophomonas sp.</i>	Methode 1
<i>Streptococcus sp.</i>	Methode 2
<i>Streptomyces sp.</i>	Methode 5
<i>Trichophyton sp.</i>	Methode 5
<i>Vibrio sp.</i>	Methode 9
<i>Yarrowia sp.</i>	Methode 5
<i>Yersinia sp.</i>	Methode 1

Preise

Wir behalten uns vor, die Preise in Abhängigkeit von der Wechselkursentwicklung US-Dollar:Euro kurzfristig anzupassen .

Die in diesem Katalog aufgeführten Preise gelten ab dem 1. Februar 2019 und verstehen sich zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer und inkl. der ATCC-Gebühr. Zusätzliche Nebenkosten sind Transport- und Verpackungskosten.

Sicherheitsdatenblatt und Lizenzvertrag für Endverbraucher

Das Sicherheitsdatenblatt zu den Mecconti-Produkten finden Sie unter

<https://www.huecker-gmbh.de/pruefmittel/mikroorganismen/lyophilisierte-mikroorganismen.html>

Support

Bei allen Fragen erreichen Sie uns unter

T. 06195 6735-0

info@huecker-gmbh.de

Ansprechzeiten:

Mo-Do 09-12 und 14-16 Uhr

Fr 09-12 Uhr



Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, die ATCC® Licensed Derivative® Wortmarke sowie die ATCC® Katalognummern sind Marken der ATCC®. Mecconti ist lizenziert, diese Marken zu benutzen und von ATCC®-Stammkulturen abgeleitete Produkte zu verkaufen. Suchen Sie nach dem ATCC® Licensed Derivative Emblem®, wenn Sie nach aus ATCC®-Stammkulturen abgeleiteten Produkten suchen.

Certificate of Analysis (*MicroPellet*)

Beispiele



CERTIFICATE OF ANALYSIS *MicroPellet*

MECCONTI

Address

MECCONTI S.A.R.L. Sp. z o.o.
ul. Rakowiecka 36 lok 319 a
02-532 Warsaw

Specifications


Catalogue number	MP-RT-S047	Lot	3133107
Micro-organism	Staphylococcus aureus ATCC® ¹ 6538™		
Expiration date	2015-02-28	Release Date	2013-05-14
Purity / QSR	Pure	Passages	≤ 4 passages from reference
Recovery / QSR	10-100 CFU per 0,1 ml after reconstitution in 1,0 ml		

Performance

Microscopic features	Gram positive cocci
Recovery / QSR from release test	Mean CFU: 56 (n=5) per 0,1 ml after reconstitution in 1,0 ml

Phenotypic features

D-Amygdalin	Negative	Urease	Negative
Phosphatidylinositol	Negative	Polymixin B Resistance	Positive
D-Xylose	Negative	D-Galactose	Positive
Arginine 1	Positive	D-Ribose	Negative
Beta-Galactosidase	Negative	L-Lactate	Positive
Alpha-Glucosidase	Negative	Lactose	Negative
Ala-Phe-Pro-Arylamidase	Negative	N-Acetyl-D-Glucosamine	Positive
Cyclodextrin	Negative	D-Maltose	Negative
L-Aspartate-Arylamidase	Negative	Bacitracin Resistance	Positive
Beta-Galactopyranosidase	Negative	Novobiocin Resistance	Negative
Alpha-Mannosidase	Negative	Growth in 6.5% NaCl	Positive
Phosphatase	Positive	D-Mannitol	Positive
Leucine Arylamidase	Negative	D-Mannose	Positive
L-Proline Arylamidase	Negative	Methyl-B-D-Glucoopyranoside	Negative
Beta-Glucuronidase	Negative	Pullulan	Negative
Alpha-Galactosidase	Negative	D-Raffinose	Negative
L-Pyrrolydonyl-Arylamidase	Positive	O/129 Resistance	Positive
Beta-Glucoronidase	Negative	Salicin	Negative
Alanine Arylamidase	Negative	Saccharose/Sucrose	Positive
Tyrosine arylamidase	Negative	D-Trehalose	Positive
D-sorbitol	Negative	Arginine 2	Negative

¹  The ATCC Licensed Derivative Emblem, the ATCC Licensed Derivative® word mark, and the ATCC catalog marks are trademarks of ATCC. Mecconti s.à.r.l. is licensed to use these trademarks and to sell products derived from ATCC® cultures.

Certificate of Analysis (*MicroSwab*)

Beispiele



Address

19, Avenue Dr. Klein
5630 Mondorf-les-Bains
Luxembourg

CERTIFICATE OF ANALYSIS *MicroSwab*

Specifications

Catalogue number	MS-E003	Lot	1278015
Micro-organism	Enterobacter cloacae ATCC ^{®1} 13047™		
Expiration date	2013-03-18	Release Date	2011-10-12
Purity / QSR	Pure	Passages	≤ 4 passages
Recovery / QSR	≥ 1000 CFU's per swab		

Performance

Microscopic features Gram negative rods

Phenotypic features

Glucose	Positive	Esculin	Positive
Sucrose	Positive	Voges-Proskauer	Positive
Sorbitol	Positive	Citrate	Positive
Raffinose	Positive	Malonate	Positive
Rhamnose	Positive	ONPG	Positive
Arabinose	Negative	Colistin 4 µg/ml	Resistant
Inositol	Positive	Cephalothin 8 µg/ml	Resistant
Adonitol	Negative	Oxidase	Negative
Melibiose	Positive		
Urea	Negative		
Hydrogen Sulfide	Negative		
Indole	Negative		
Lysine	Negative		
Arginine	Negative		
Ornithine	Positive		
Tryptophan Deaminase	Negative		

ID: Enterobacter cloacae

MicroScan Biotype: 76501376

Probability: 99.9 %

Quality Control certifies has been tested and meets above specifications.

¹  The ATCC Licensed Derivative Emblem, the ATCC Licensed Derivative[®] word mark, and the ATCC catalog marks are trademarks of ATCC. Mecconti s.à.r.l. is licensed to use these trademarks and to sell products derived from ATCC[®] cultures.



Das ATCC® Licensed Derivative Emblem, die ATCC® Licensed Derivative® Wortmarke sowie die ATCC® Katalognummern sind Marken der ATCC®. Mecconti ist lizenziert, diese Marken zu benutzen und von ATCC®-Stammkulturen abgeleitete Produkte zu verkaufen. Suchen Sie nach dem ATCC® Licensed Derivative Emblem®, wenn Sie nach aus ATCC®-Stammkulturen abgeleiteten Produkten suchen.

Exklusivvertrieb in Deutschland und Österreich



HÜCKER & HÜCKER

PRÜFEN.
LERNEN.
VERTRAUEN.

PRÜFMITTEL

HÜCKER & HÜCKER GmbH

Wilhelmstraße 3

D-65779 Kelkheim

Tel +49 (0)6195 67 35 - 0

Fax +49 (0)6195 67 35 - 22

info@huecker-gmbh.com

www.huecker-gmbh.de

Mecconti SP.ZO.0

Rakowiecka Straße 36 Lok. 319a • 02-532 Warschau • Polen

Telefon +48 22 3974533 • Telefax +48 22 8650164 • E-Mail sales@mecconti.com

URL www.mecconti.com