

★年度末キャンペーン★ Minerva Biolabs 社 全製品 30% OFF キャンペーン 期間：～2023年2月28日

MB minerva  
biolabs®30%  
OFF

Web ページ番号

63597

マイコプラズマなどの微生物同定・検出に！  
Genomic DNA Extracts微生物の同定や検出用スタンダードとして使用できる  
ゲノム DNA 抽出物です。

- 包装：10 ng
- 通常価格：¥ ~~41,000~~ → **キャンペーン価格：¥28,700**

[メーカー：MNV]

微生物学名	商品コード
<i>Acholeplasma laidlawii</i>	51-0116
<i>Bacillus cereus</i>	51-0031
<i>Bacillus subtilis</i>	51-0010
<i>Bordetella pertussis</i>	51-5571
<i>Candida albicans</i>	51-1386
<i>Clostridium acetobutylicum</i>	51-0792
<i>Enterobacter aerogenes</i>	51-0053
<i>Enterococcus faecalis</i>	51-0478
<i>Escherichia coli</i>	51-0083
<i>Fluoribacter bozemanii</i> (syn. <i>Legionella bozemanii</i> )	51-1368
<i>Lactobacillus acidophilus</i>	51-1723
<i>Legionella dumoffii</i>	51-1370
<i>Legionella jordanii</i>	51-1533
<i>Legionella pneumophila</i>	51-0101
<i>Legionella pneumophila</i> subsp. <i>fraseri</i>	51-1514
<i>Legionella pneumophila</i> subsp. <i>pascullae</i>	51-1515
Methicilin-resistant <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA)	51-3361
<i>Micrococcus luteus</i>	51-0030
<i>Mycoplasma arginini</i>	51-0129
<i>Mycoplasma fermentans</i>	51-0117
<i>Mycoplasma gallisepticum</i>	51-0115
<i>Mycoplasma genitalium</i>	51-0195
<i>Mycoplasma hominis</i>	51-0111
<i>Mycoplasma hyorhinis</i>	51-0130
<i>Mycoplasma orale</i>	51-0112
<i>Mycoplasma penetrans</i>	51-1746
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	51-0119
<i>Mycoplasma salivarium</i>	51-0113
<i>Mycoplasma synoviae</i>	51-0124
<i>Spiroplasma citri</i>	51-0164
<i>Staphylococcus aureus</i>	51-0231
<i>Salmonella enterica</i>	51-7058
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	51-0071
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	51-0044
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	51-0566
<i>Ureaplasma urealyticum</i>	51-0177

MB minerva  
biolabs®30%  
OFF

Web ページ番号

63615

マイコプラズマを含む微生物由来核酸の  
qPCR 解析用スタンダード

## PCR Quantification Standards

PCR およびリアルタイム PCR (qPCR) の標準曲線の  
作成や、qPCR 解析用スタンダードとして使用できる最  
高精度のゲノム DNA 抽出物です。

- 包装：1 set (1×10<sup>8</sup> genomes/vial)
- 通常価格：¥ ~~80,000~~ → **キャンペーン価格：¥56,000**

[メーカー：MNV]

微生物学名	商品コード
<i>Acholeplasma laidlawii</i>	52-0116
<i>Bordetella pertussis</i>	52-5571
<i>Escherichia coli</i>	52-0083
<i>Legionella pneumophila</i>	52-0101
<i>Mycoplasma arginini</i>	52-0129
<i>Mycoplasma fermentans</i>	52-0117
<i>Mycoplasma gallisepticum</i>	52-0115
<i>Mycoplasma hyorhinis</i>	52-0130
<i>Mycoplasma orale</i>	52-0112
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	52-0119
<i>Mycoplasma salivarium</i>	52-0103
<i>Mycoplasma synoviae</i>	52-0124
<i>Spiroplasma citri</i>	52-0164
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	52-0071



© 樹庵じゅあん

マイコプラズマは、培地や培養  
細胞の主要な汚染源の1つで、  
培養細胞の生育や実験データに  
影響を及ぼすことが知られてい  
ます。本誌で紹介している以外のマイコ  
プラズマ汚染対策製品はこちら

Web ページ番号

8195

