



高い菌数で様々なアプリケーションに応用できるBIOBALL®

BIOBALL® HIGHDOSE 10K

平均値 8,000 ~ 12,000 CFU 標準偏差 平均値の15%以下

品番	統一商品コード	菌名/製品名	菌株名	他菌株保存機関での菌株番号	包装単位 (バイアル)	製造後 使用期限	BSL	JP18*	備考
56049	585560494	<i>Aspergillus brasiliensis</i>	NCPF 2275	ATCC16404, CIP1431.83, IMI49007, NBRC9455, WDCM00053	20	2年	1	☆	孢子/受発注
56050	585560500	<i>Candida albicans</i>	NCPF 3179	ATCC10231, CIP48.72, NBRC1594, WDCM00054	20	2年	2	☆	受発注
56051	585560517	<i>Clostridium perfringens</i>	NCTC 8798		20	2年	2		芽胞/受発注
56052	585560524	<i>Klebsiella aerogenes</i>	NCTC 10006	ATCC13048, DSM30053, CDC819-56	20	2年	2		
56143	585561439	<i>Bacillus spizizenii</i>	NCTC 10400	ATCC6633, CIP52.62, NCIM8054, NBRC3134	20	2年	1	☆	芽胞/受発注
56144	585561446	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	NCTC 12924	ATCC9027, NCIM8626, CIP82.118, NBRC13275, WDCM00026	20	2年	2	☆	受発注
56159	585561590	<i>Staphylococcus aureus</i>	NCTC 10788	ATCC6538, CIP4.83, NCIM89518, NBRC13276, FDA209, WDCM00032	10	2年	2	☆	
56160	585561606	<i>Escherichia coli</i>	NCTC 9001	ATCC11775, DSM30083, CIP54.8, WDCM00090	10	2年	2		
413776	585137764	<i>Aspergillus brasiliensis</i>	NCPF 2275	ATCC16404, CIP1431.83, IMI49007, NBRC9455, WDCM00053	10	2年	1	☆	孢子/受発注
413777	585137771	<i>Bacillus spizizenii</i>	NCTC 10400	ATCC6633, CIP52.62, NCIM8054, NBRC3134	10	2年	1	☆	芽胞/受発注
413778	585137788	<i>Candida albicans</i>	NCPF 3179	ATCC10231, CIP48.72, NBRC1594, WDCM00054	10	2年	2	☆	受発注
413831	585138310	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	NCTC 12924	ATCC9027, NCIM8626, CIP82.118, NBRC13275, WDCM00026	10	2年	2	☆	受発注

煩雑な保存効力試験の菌液調製を劇的に簡便にするBIOBALL®

BIOBALL® MULTISHOT 10E8

平均値 0.7 ~ 1.5 x 10⁸ CFU 標準偏差 平均値の20%以下

品番	統一商品コード	菌名/製品名	菌株名	他菌株保存機関での菌株番号	包装単位 (バイアル)	製造後 使用期限	BSL	JP18*	備考
410106	585410102	<i>Aspergillus brasiliensis</i>	NCPF 2275	ATCC16404, CIP1431.83, IMI49007, NBRC9455, WDCM00053	10	2年	1	☆	孢子
56145	585561453	<i>Candida albicans</i>	NCPF 3179	ATCC10231, CIP48.72, NBRC1594, WDCM00054	10	2年	2	☆	
56146	585561460	<i>Escherichia coli</i>	NCTC 12923	ATCC8739, NCIM8545, CIP53.126, NBRC3972, WDCM00012	10	2年	2	☆	
56147	585561477	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	NCTC 12924	ATCC9027, NCIM8626, CIP82.118, NBRC13275, WDCM00026	10	2年	2	☆	
56148	585561484	<i>Staphylococcus aureus</i>	NCTC 10788	ATCC6538, CIP4.83, NCIM89518, NBRC13276, FDA209, WDCM00032	10	2年	2	☆	
423596	585009474	<i>Bacillus subtilis</i>	NBRC 13722	ATCC19659	10	2年	1		芽胞/受発注

MULTISHOT 10E8 MIXED KIT - 保存効力試験用

品番	統一商品コード	菌名/製品名	菌株名	他菌株保存機関での菌株番号	包装単位 (バイアル)	製造後 使用期限	BSL	JP18*	備考	
56150	585561507	<i>Aspergillus brasiliensis</i>	NCPF 2275	ATCC16404, CIP1431.83, IMI49007, NBRC9455, WDCM00053	10 (各2)	2年	1	☆	孢子	
		<i>Candida albicans</i>	NCPF 3179	ATCC10231, CIP48.72, NBRC1594, WDCM00054					2	☆
		<i>Escherichia coli</i>	NCTC 12923	ATCC8739, NCIM8545, CIP53.126, NBRC3972, WDCM00012					2	☆
		<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	NCTC 12924	ATCC9027, NCIM8626, CIP82.118, NBRC13275, WDCM00026					2	☆
		<i>Staphylococcus aureus</i>	NCTC 10788	ATCC6538, CIP4.83, NCIM89518, NBRC13276, FDA209, WDCM00032					2	☆

再溶解液・選択培地用再溶解液

BIOBALL® Re-Hydration Fluid

品番	統一商品コード	製品名	包装単位 (バイアル)	製造後 使用期限	用途
56021	585560210	Re-Hydration Fluid	20	5年	非選択培地に接種するための再溶解
417843	585007258	Alt Re-Hydration Fluid	20	1年	選択培地に接種するための再溶解

製造販売元

ピオメリュー・ジャパン株式会社 産業事業本部

〒107-0052 東京都港区赤坂二丁目17番7号 赤坂溜池タワー2F
<http://www.biomerieux.co.jp/> <https://www.biomerieux-industry.com/ja>

営業関連のお問い合わせ Tel: 03 6731 9030 Fax: 03 6834 2667
 学術的なお問い合わせ Tel: 0120 022 328

BIOBALL® 関連情報

使用承諾書: <http://www.biomerieux.co.jp/>

BIOBALL®ユーザーサポートサイト:
<https://go.biomerieux.com/JP/BIOBALL-User-Support-Register>

BIOBALL® 保管温度

BIOBALL®: -18 ~ -33°C
 Re-Hydration Fluid: 2 ~ 25°C
 Alt Re-Hydration Fluid: 2 ~ 8°C

BIOBALL® 製品一覧

(2023 / 12)



PIONEERING DIAGNOSTICS

