

Ⅷ. 水 分野

微生物名	ATCC [®] 番号	製品番号							備考
		微生物数 (CFU) 調整なし				微生物数 (CFU) 調整あり			
		LYFO DISK [™]	KWIK- STIK [™]	KWIK- STIK [™] Plus	Lab- Elite [™] CRM	Epower [™]	Epower [™] CRM	EZ- Hydro Shot [™]	
水 品質管理									
<i>Aerococcus viridans</i>	10400 [™]	0263L	0263K					0263H	IDEXX Enterolert [®] 対照株
<i>Aerococcus viridans</i>	11563 [™]	0276L	0276K						ISO 11133 対照株; WDCM 00061
<i>Bacillus subtilis</i> subsp. <i>spizizenii</i>	6633 [™]	0486L	0486K	0486X	0486-CRM	0486E3	0486E3-CRM		ISO 11133 対照株; WDCM 00003
<i>Bacillus subtilis</i> subsp. <i>spizizenii</i>	NCIMB 8054	0582L	0582K						ISO 11133 品質管理株; WDCM 00003
<i>Campylobacter coli</i>	43478 [™]	0121L	0121K						ISO 11133 品質管理株; WDCM 00004
<i>Campylobacter jejuni</i> subsp. <i>jejuni</i>	29428 [™]	0325L	0325K						ISO 11133 品質管理株; WDCM 00156
<i>Campylobacter jejuni</i> subsp. <i>jejuni</i>	33291 [™]	0481L	0481K						ISO 11133 品質管理株; WDCM 00005
<i>Campylobacter jejuni</i> subsp. <i>jejuni</i>	NCTC 11322	0718L	0718K						ISO 11133 品質管理株; WDCM 00156
<i>Citrobacter freundii</i>	43864 [™]	0229L	0229K						ISO 11133 品質管理株; WDCM 00006
<i>Clostridium bifermentans</i>	NCTC 506	01196L	01196K						ISO 11133 品質管理株; WDCM 00079
<i>Clostridium perfringens</i>	12916 [™]	0123L	0123K						ISO 11133 品質管理株; WDCM 00080
<i>Clostridium perfringens</i>	13124 [™]	0318L	0318K		0318-CRM	0318E3	0318E3-CRM		ISO 11133 品質管理株; WDCM 00007
<i>Enterobacter aerogenes</i>	13048 [™]	0306L	0306K	0306X	0306-CRM	0306E3	0306E3-CRM		EPA, ISO 11133 品質管理株; WDCM 00175
<i>Enterococcus faecalis</i>	19433 [™]	0367L	0367K		0367-CRM				ISO 11133 対照株; WDCM 00009
<i>Enterococcus faecalis</i>	29212 [™]	0366L	0366K	0366X	0366-CRM	0366E3	0366E3-CRM		ISO 11133 対照株; WDCM 00087
<i>Enterococcus faecalis</i>	7080 [™]	0497L	0497K	0497X		0497E3	0497E3-CRM		
<i>Enterococcus faecalis</i>	NCTC 775 [™]	0472L	0472K						ISO 11133 対照株; WDCM 00009
<i>Enterococcus faecium</i>	35667 [™]	0968L	0968K					0968H	IDEXX Enterolert [®] 対照株
<i>Enterococcus faecium</i>	6057 [™]	01052L	01052K						EPA 対照株; WDCM 00177
<i>Enterococcus hirae</i>	8043 [™]	0650L	0650K	0650X					ISO 11133 対照株; WDCM 00089
<i>Escherichia coli</i>	11775 [™]	0465L	0465K					0465H	IDEXX Enterolert [®] 、Colilert [®] -18 対照株; ISO 11133 対照株; WDCM 00090; 耐熱性; 血清型 O1 : K1 : H7
<i>Escherichia coli</i>	25922 [™]	0335L	0335K	0335X	0335-CRM		0335E3-CRM		IDEXX Enterolert [®] 、Colilert [®] -18 対照株; EPA, ISO 11133 対照株; WDCM 00013
<i>Escherichia coli</i>	35218 [™]	0495L	0495K			0495E3	0495E3-CRM		β-lactamase 産生
<i>Escherichia coli</i>	35421 [™]	0422L	0422K						
<i>Escherichia coli</i>	51813 [™]	0791L	0791K			0791E3	0791E3-CRM		
<i>Escherichia coli</i>	8739 [™]	0483L	0483K	0483X	0483-CRM	0483E3			EPA, ISO 11133 対照株; WDCM 00012
<i>Escherichia coli</i>	NCIMB 8545	0581L	0581K						ISO 11133 対照株; WDCM 00012
<i>Escherichia coli</i>	NCTC 13167	01193L	01193K						ISO 11133 対照株; WDCM 00179
<i>Escherichia coli</i>	NCTC 9001	01109L	01109K						ISO 11133 対照株; WDCM 00090
<i>Escherichia coli</i>	NCIMB 8545	0581L	0581K						ISO 11133 対照株; WDCM 00012

水 分野

微生物名	ATCC® 番号	製品番号							備考
		微生物数 (CFU) 調整なし				微生物数 (CFU) 調整あり			
		LYFO DISK™	KWIK- STIK™	KWIK- STIK™ Plus	Lab- Elite™ CRM	Epower™	Epower™ CRM	EZ- Hydro Shot™	
水 品質管理									
<i>Klebsiella pneumoniae</i> subsp. <i>pneumoniae</i>	13883™	0351L	0351K	0351X	0351-CRM				EPA対照株
<i>Klebsiella pneumoniae</i> subsp. <i>pneumoniae</i>	27736™	0685L	0685K						耐熱性
<i>Klebsiella variicola</i>	31488™	0261L	0261K					0261H	IDEXX Enterolert®、Colilert®-18対照株；ISO 11133対照株；WDCM 00206；耐熱性；以前は、 <i>Klebsiella pneumoniae</i> subsp. <i>pneumoniae</i>
<i>Klebsiella pneumoniae</i> subsp. <i>pneumoniae</i>	33495™	0957L	0957K						
<i>Kocuria rhizophila</i>	9341™	0688L	0688K	0688X	0688-CRM	0688E3	0688E3-CRM		
<i>Lactococcus lactis</i> subsp. <i>lactis</i>	19435™	0149L	0149K						ISO 11133対照株；WDCM 00016
<i>Legionella anisa</i>	35292™	01195L	01195K						ISO 11133対照株；WDCM 00106
<i>Legionella pneumophila</i> subsp. <i>pneumophila</i>	33152™	0211L	0211K						蛍光抗体；血清群1；ISO 11133対照株；WDCM 00107
<i>Methylobacterium extorquens</i>	BAA-2500™	01110L	01110K	01110X					日本薬局方対照株；NBRC15911；R2A寒天培地を用いた培地性能試験
<i>Proteus mirabilis</i>	25933™	0690L	0690K	0690X				0690H	
<i>Proteus mirabilis</i>	29906™	01215L	01215K						ISO 11133対照株；WDCM 00023
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	10145™	0416L	0416K						IDEXX Enterolert®、Colilert®-18対照株；ISO 11133対照株；WDCM 00024
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	27853™	0353L	0353K	0353X	0353-CRM	0353E3			IDEXX Enterolert®、Colilert®-18対照株；EPA、ISO 11133対照株；WDCM 00025
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	9027™	0484L	0484K	0484X	0484-CRM				ISO 11133対照株；WDCM 00026
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (G)	12469™	0598L	0598K						ISO 11133対照株；WDCM 00025
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	NCIMB 8295	0304L	0304K						ISO 11133品質管理対照株；WDCM 00024
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	NCIMB 8626	0576L	0576K						ISO 11133対照株；WDCM 00026
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> (G)	17386™	0524L	0524K	0524X					日本薬局方対照株；Biotype G
<i>Salmonella enterica</i> subsp. <i>enterica</i> serovar <i>Enteritidis</i>	13076™	0345L	0345K		0345-CRM				ISO 11133対照株；WDCM 00030；グループD
<i>Salmonella enterica</i> subsp. <i>enterica</i> serovar	14028™	0363L	0363K	0363X	0363-CRM	0363E3	0363E3-CRM		ISO 11133対照株；WDCM 00031
<i>Salmonella enterica</i> subsp. <i>enterica</i> serovar	NCIMB 13284	0301L	0301K						ISO 11133対照株；WDCM 00031
<i>Serratia marcescens</i>	14756™	0806L	0806K	0806X					EPA品質管理対照株；色素あり
<i>Serratia marcescens</i>	43862™	0262L	0262K					0262H	IDEXX Enterolert®対照株
<i>Staphylococcus aureus</i> subsp. <i>aureus</i>	25923™	0360L	0360K	0360X	0360-CRM	0360E3	0360E3-CRM		ISO 11133対照株；WDCM 00034；CAMP試験推奨
<i>Staphylococcus aureus</i> subsp. <i>aureus</i>	6538™	0485L	0485K	0485X	0485-CRM	0485E3	0485E3-CRM		EPA、ISO 11133対照株；WDCM 00032
<i>Staphylococcus aureus</i> subsp. <i>aureus</i>	NCIMB 12702	0312L	0312K						ISO 11133対照株；WDCM 00034
<i>Staphylococcus aureus</i> subsp. <i>aureus</i>	NCIMB 9518	0579L	0579K						ISO 11133対照株；WDCM 00032
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	14990™	0412L	0412K		0412-CRM				ISO 11133対照株；WDCM 00132

※ATCC® (American Type Culture Collection) 菌株

レーベン・ジャパン株式会社 ホームページ アドレス : <http://raven-japan.com/>