

Agars, Peptonas e Extractos

Designação	Referência	Embalagem	Validade	Temperatura
Bacteriological agar type A	A1010	500 g, 5 kg	5 anos	2-30°C
Bacteriological agar type E	A1012	500 g, 5 kg	5 anos	2-30°C
Acid hydrolysate of casein	A1404	500 g	5 anos	2-30°C
Pancreatic digest of casein	A1402	500 g, 5 kg	5 anos	2-30°C
Pancreatic digest of gelatin	A1001	500 g	5 anos	2-30°C
Yeast extract	A1202	500 g, 5 kg	5 anos	2-30°C
Bacteriological malt extract	A1101	500 g, 5 kg	5 anos	2-30°C
Papaic digest of soybean meal USP	A1601	500 g, 5 kg	5 anos	2-30°C
Tryptone	A1401	500 g, 5 kg	5 anos	2-30°C
Bacteriological meat extract	A1710	500 g	5 anos	2-30°C
Pancreatic digest of meat Type 2	A1702	500 g	5 anos	2-30°C
Peptic digest of meat	A1708	500 g	5 anos	2-30°C

Meios Desidratados

Designação	Referência	Embalagem	Validade	Temperatura
Todos os meios desidratados têm a validade de 5 anos e são conservados à temperatura de 2 - 30°C, excepto os seguintes:				
Chloramphenicol glucose agar	BK007	500 g	3 anos	2-30°C
COMPASS <i>Enterococcus</i> Agar	BK183	500 g	5 anos	2-20°C
COMPASS <i>Enterobacter Sakazakii</i> Agar	BK188	500 g	3 anos	2-30°C
Count tact agar	BK130	500 g	5 anos	2-8°C
Dextrose Tryptone agar	BK042	500 g	4 anos	2-30°C
DG-18 agar	BK170	500 g	5 anos	2-8°C
DRBC agar	BK198	500 g	3 anos	2-8°C
Fraser broth (base modified)	BK115	500 g	3 anos	2-30°C
Giolitti and Cantoni broth with Tween 80	BK159	500 g	5 anos	2-20°C
Half-Fraser broth	BK173	500 g, 5 kg	3 anos	2-30°C
K.F. Streptococcus agar (base)	BK132	500 g	3 anos	2-20°C
Lactose Sulfite broth	BK140	500 g	3 anos	2-30°C
Lecithin polysorbate triton X broth	BK137	500 g	5 anos	2-20°C
Lecithine polysorbate triton X agar	BK138	500 g	5 anos	2-20°C
M 17 agar	BK088	500 g	5 anos	2-20°C
M 17 broth	BK012	500 g	5 anos	2-20°C
M.R.S. agar	BK089	500 g	3 anos	2-20°C
M.R.S. broth	BK070	500 g, 5 kg	3 anos	2-20°C
Non animal M.R.S. Broth	BK176	500 g	3 anos	2-20°C

Meios Desidratados

Designação	Referência	Embalagem	Validade	Temperatura
Meat yeast S.R. agar	BK006	500 g	3 anos	2-30°C
Minerals glutamate medium	BK186	500 g	3 anos	2-20°C
MSRV (Modified semi-solid Rappaport-Vassiliadis) medium base	BK134	500 g	3 anos	2-25°C
MSRV (Modified semi-solid Rappaport-Vassiliadis) medium	BK191	500 g	3 anos	2-25°C
Oxytetracycline glucose agar (O.G.A. base)	BK053	500 g, 5 kg	3 anos	2-30°C
Rogosa agar	BK033	500 g	5 anos	2-20°C
Rose Bengal Chloramphenicol agar	BK151	500 g	5 anos	2-8°C
Sabouraud dextrose broth	BK026	500 g	4 anos	2-30°C
Selenite cystine broth	BK009	500 g	5 anos	2-20°C
Sesame Salmonella detection	BK195	500 g	3 anos	2-25°C
T.S.N. agar	BK001	500 g, 5 kg	3 anos	2-30°C
TBX agar	BK146	100g, 500 g	5 anos	2-25°C
Tergitol 7 agar (base)	BK123	500 g	3 anos	2-30°C
Thioglycollate medium with resazurin	BK017	500 g	3 anos	2-30°C
Tryptone salt broth	BK014	500 g	3 anos	2-30°C
VRBG agar	BK011	500 g, 5 kg	3 anos	2-30°C
X.L.D. agar	BK058	500 g	3 anos	2-30°C
XLT4 agar base	BK156	500 g	3 anos	2-30°C

Meios Prontos a usar

Designação	Referência	Embalagem	Validade (1)	Reliquefacção (5)	Temperatura
Acetamide broth	BM095	7 tubos 5 mL	12 meses	não aplicável	2-8°C(3)
Bacillus cereus agar (acc. To Mossel)	BM038	20 placas Ø 90 mm	150 dias	não aplicável	2-8°C
BAIRD-PARKER egg yolk tellurite agar	BM018	20 placas Ø 90 mm	150 dias	não aplicável	2-8°C
	BM091	120 placas Ø 90 mm	150 dias	não aplicável	2-8°C
BAIRD-PARKER RPF agar	BM067	20 placas Ø 90 mm	120 dias	não aplicável	2-8°C
BAIRD-PARKER RPF agar	BM159	20 placas Ø 55 mm	120 dias	não aplicável	2-8°C
B.E.A agar	BM104	10 frascos 100 mL	12 meses	OK	2-8°C
Brillant Green Bile Broth (B.G.B.B)	BM011	50 tubos 10 mL	12 meses	não aplicável	2-25°C
Buffered peptone water (25,5 g/L)	BM010	10 frascos 225 mL	12 meses	não aplicável	2-25°C
	BM056	50 tubos 9 mL	12 meses	não aplicável	2-25°C
	BM057	10 frascos 90 mL	12 meses	não aplicável	2-25°C
	BM131	3 Flexible bag 3 L	12 meses	não aplicável	2-25°C
	BM132	2 Flexible bag 5 L	12 meses	não aplicável	2-25°C
CFC (base) agar	BM096	10 frascos 200 mL	12 meses	ok	2-8°C
Chloramphenicol glucose agar id	BM021	10 frascos 100 mL	18 meses	ok	2-8°C
	BM079	10 frascos 200 mL	12 meses	ok	2-8°C
CN Pseudomonas agar	BM145	20 placas Ø 55 mm	120 dias	não aplicável	2-8°C
COMPASS <i>Bacillus cereus</i> Agar	BM126	20 placas Ø 90 mm	90 dias	não aplicável	2-8°C (3)
COMPASS <i>Bacillus cereus</i> Agar	BM130	10 frascos 100 mL	12 meses	ok	2-8°C (3)
COMPASS CC Agar	BM153	20 placas Ø 55 mm	120 dias	não aplicável	2-8°C
COMPASS <i>Enterobacter sakazakii</i> Agar	BM120	20 placas Ø 90 mm	150 dias	não aplicável	2-8°C

Meios Prontos a usar

Designação	Referência	Embalagem	Validade (1)	Reliquefacção (5)	Temperatura
COMPASS <i>Enterococcus</i> Agar	BM157	20 placas Ø 55 mm	120 dias	não aplicável	2-8°C
COMPASS <i>Enterococcus</i> Agar	BM116	10 frascos 100 mL	12 meses	não recomendado	2-8°C
COMPASS <i>Listeria</i> Agar	BM123	20 placas Ø 90 mm	120 dias	não aplicável	2-8°C
id	BM124	120 placas Ø 90 mm	120 dias	não aplicável	2-8°C
CONFIRM' <i>L. mono</i> Agar	BM139	10 placas Ø 90 mm	120 dias	não aplicável	2-8°C
COMPASS <i>Salmonella</i> Agar	BM066	20 placas Ø 90 mm	90 dias	não aplicável	2-8°C
CHAPMAN mannitol agar	BM148	20 placas Ø 55 mm	150 dias	não aplicável	2-8°C
DG-18 agar	BM109	10 frascos 100 mL	12 meses	ok	2-8°C
DRBC agar	BM149	10 frascos 100 mL	6 meses	ok	2-8°C (3)
DRBC agar	BM142	10 frascos 200 mL	6 meses	ok	2-8°C (3)
FRASER broth	BM013	50 tubos 10 mL	12 meses	não aplicável	2-8°C
Half-FRASER broth	BM016	10 frascos 225 mL	12 meses	não aplicável	2-8°C
Half-FRASER broth	BM133	3 Flexible bag 3 L	12 meses	não aplicável	2-8°C
Half-FRASER broth	BM134	2 Flexible bag 5 L	12 meses	não aplicável	2-8°C
Gioliti and Cantoni broth with Tween 80 (simple con	BM110	50 tubos 10 mL	12 meses	não aplicável	2-8°C
Gioliti and Cantoni broth with Tween 80 (double concentration)	BM111	50 tubos 10 mL	12 meses	não aplicável	2-8°C
Glycose agar	BM099	50 tubos 10 mL	12 meses	não aplicável	2-8°C
GVPC agar	BM071	20 placas Ø 90 mm	120 dias	não aplicável	2-8°C
King B agar	BM105	7 tubos 7 ml	12 meses	não aplicável	2-8°C

Meios Prontos a usar

Designação	Referência	Embalagem	Validade (1)	Reliquefacção (5)	Temperatura
Laurylsulfate-Tryptose broth single concentration	BM097	50 tubos 10 mL	12 meses	não aplicável	15-25°C
Laurylsulfate-Tryptose broth double concentration	BM098	50 tubos 10 mL	12 meses	não aplicável	15-25°C
Laurylsulfate-Tryptose Vancomycine broth modified	BM121	50 tubos 10 mL	12 meses	não aplicável	15-25°C
Lecithin-Polysorbate-Triton X broth	BM006	50 tubos 9 mL	12 meses	não aplicável	2-8°C
id	BM043	10 frascos 100 mL	12 meses	ok	2-25°C
Lecithin-Polysorbate-Triton X agar	BM045	10 frascos 200 mL	12 meses	ok	2-25°C
MRS pH 5,7 agar	BM089	10 frascos 200 mL	12 meses	ok	2-8°C
MSRV agar (ISO 6579)	BM127	10 frascos 200 mL	12 meses	não recomendado	2-8°C
MÜLLER-KAUFFMANN broth	BM106	50 tubos 10 mL	12 meses	não aplicável	2-8°C
MÜLLER-KAUFFMANN Tetrathionate-Novobiocin (MK	BM078	50 tubos 10 mL	12 meses	não aplicável	2-8°C
Nutrient agar 2%	BM118	50 tubos 18 mL	12 meses	não aplicável	2-25°C
Nutrient agar 2,5%	BM125	50 tubos 18 mL	12 meses	não aplicável	2-25°C
Oxytetracycline glucose agar (OGA base)	BM022	10 frascos 110 mL	12 meses	ok	2-8°C
PALCAM agar	BM020	20 placas Ø 90 mm	150 dias	não aplicável	2-8°C
Penicilline Pimaricine agar (PPA)	BM156	20 placas Ø 90 mm	150 dias	não aplicável	2-8°C
Plate Count Agar	BM015	10 frascos 100 mL	18 meses	ok	2-25°C
id	BM033	10 frascos 200 mL	18 meses	ok	2-25°C
Plate Count Agar with skimmed milk	BM086	10 frascos 200 mL	12 meses	ok	2-25°C
RAPPAPORT-VASSILIADIS Soy (RVS) broth	BM074	50 tubos 10 mL	12 meses	não aplicável	2-8°C

Meios Prontos a usar

Designação	Referência	Embalagem	Validade (1)	Reliquefacção (5)	Temperatura
SESAME <i>Salmonella</i> Détection	BM138	10 frascos 200 mL	12 meses	não recomendado	2-8°C
SESAME <i>Salmonella</i> Détection	BM141	20 placas Ø 90 mm	120 dias	não aplicável	2-8°C
SESAME <i>Salmonella</i> Détection	BM150	120 placas Ø 90 mm	120 dias	não aplicável	2-8°C
SESAME <i>Salmonella</i> Enrichissement	BM136	10 frascos 225 mL	12 meses	não aplicável	2-25°C
id	BM137	3 flexible bags 3 L	id	não aplicável	id
id	BM144	2 flexible bags 5 L	id	não aplicável	id
SLANETZ and BARTLEY agar	BM146	20 placas Ø 55 mm	150 dias	não aplicável	2-8°C (3)
	BM094	120 placas Ø 55 mm	150 dias	não aplicável	2-8°C (3)
Sugar Free agar	BM122	10 frascos 100 mL	12 meses	ok	2-8°C
Synthetic Sea salt	BM088	50 tubos 18 mL	12 meses	não aplicável	2-25°C
TBX agar	BM069	10 frascos 100 mL	12 meses	ok	2-8°C
Thioglycolate with resazurine broth	BM082	50 tubos 10 mL	12 meses	não aplicável	2-8°C
Tryptone salt broth	BM008	50 tubos 9 mL	18 meses	não aplicável	2-25°C
Tryptone salt broth	BM114	10 frascos 90 mL	18 meses	não aplicável	2-25°C
Tryptone salt broth	BM135	3 Flexible bags 3 L	18 meses	não aplicável	2-25°C
Tryptone-soy broth	BM009	10 frascos 100 mL	18 meses	não aplicável	2-25°C
id	BM030	50 tubos 10 mL	18 meses	não aplicável	2-8°C
Tryptone-soy agar	BM017	10 frascos 100 mL	18 meses	ok	2-25°C
id	BM049	10 frascos 200 mL	12 meses	ok	2-25°C
Tryptophane broth	BM076	50 tubos 3 mL	12 meses	não aplicável	2-25°C
TSC (base) agar	BM077	10 frascos 200 mL	12 meses	ok	2-25°C
TSC (base) agar	BM039	50 tubos 20 mL	12 meses	não recomendado	2-25°C

Meios Prontos a usar

Designação	Referência	Embalagem	Validade (1)	Reliquefacção (5)	Temperatura
TSYE agar	BM108	50 tubos 18 mL	12 meses	não aplicável	2-25°C
Tergitol 7 agar	BM147	20 placas Ø 55 mm	150 dias	não aplicável	2-8°C (3)
	BM093	120 placas Ø 55 mm	150 dias	não aplicável	2-8°C (3)
VRBG agar	BM075	10 frascos 200 mL	12 meses	não recomendado	2-8°C
VRBL agar	BM034	10 frascos 100 mL	12 meses	não recomendado	2-8°C
VRBL agar	BM035	10 frascos 200 mL	12 meses	não recomendado	2-8°C
XLD agar	BM087		120 dias	não aplicável	2-8°C
XLT4 agar	BM036	20 placas Ø 90 mm	120 dias	não aplicável	2-14°C
Yeast extract agar	BM068	10 frascos 200 mL	12 meses	ok	2-25°C
Water Sterile	BM115	50 tubos 18 mL	18 meses	não aplicável	2-25°C

(1) Validade desde a data de fabrico

(3) Protegido da luz

(5) a segunda liquefacção até 3 dias após a primeira quando o frasco é conservado a 2°-8°C

Reagentes

Designação	Referência	Embalagem	Validade		Temperatura
			(1)	(2)	
Coagulase Rabbit Plasma	BR002	Liofilizado	2 anos	30 dias	2-8°C (3)
Ringer's Solution 1/4 strength	BR001	Comprimido	5 anos	6 meses (4)	2-30°C
Synthetic Sea salt	BR003	Desidratado	5 anos	6 meses (5)	2-30°C

(1) Validade desde a data de fabrico

(2) Validade depois de reconstituído

(3) Protegido da luz.

(4) a 2-8°C.

(5) a 2-25°C.

Suplementos e aditivos

Designação	Referência	Embalagem	Validade		Temperatura
			(1)	(2)	
CFC Selective supplement	BS022	liofilizado	3 anos	30 dias	2-8°C
Chloramphenicol (50 mg) Selective supplement	BS021	liofilizado	3 anos	30 dias	2-8°C
COMPASS Bacillus cereus Agar Selective supplement	BS069	liofilizado	2 anos	30 dias	2-8°C
Compass Listeria agar supplement	BS070	líquido	1 year	n/a	2-8°C
Compass Listeria agar selective supplement	BS071	liofilizado	3 anos	15 dias (3)	2-8°C
CT-SMAC Selective supplement	BS037	liofilizado	3 anos	30 dias	2-8°C
D-cycloserine (200 mg) Selective supplement	BS006	liofilizado	3 anos	30 dias	2-8°C
Egg Yolk emulsion Selective supplement	BS066	líquido	2 anos	n/a	2-8°C
Egg Yolk tellurite Selective supplement	BS036	líquido	2 anos	n/a	2-8°C
	BS060	líquido	2 anos	n/a	2-8°C
Egg Yolk emulsion with Polymyxin B Selective supplement	BS055	líquido	2 anos	n/a	2-8°C
Ferric ammonium citrate at 5% - sterile supplement	BS059	líquido	2 anos	30 dias (3)	2-25°C
	BS062	líquido	2 anos	30 dias (3)	2-25°C
Fraser Selective supplement	BS031	liofilizado	3 anos	30 dias	2-8°C
Gentamicin (25mg) Selective supplement	BS009	liofilizado	3 anos	30 dias	2-8°C
Half-FRASER Selective supplement	BS030	liofilizado	3 anos	30 dias	2-8°C
	BS032	liofilizado	3 anos	30 dias	2-8°C
MUG (50 mg) supplement	BS024	liofilizado	3 anos	30 dias	2-8°C
Novobiocin (10 mg) Selective supplement	BS033	liofilizado	3 anos	30 dias	2-8°C

Suplementos e aditivos

Designação	Referência	Embalagem	Validade		Temperatura
			(1)	(2)	
Novobiocin (40 mg) Selective supplement	BS056	liofilizado	3 anos	30 dias	2-8°C
Oxford Selective supplement	BS003	liofilizado	3 anos	7 dias	2-8°C
Oxytetracycline (50 mg) Selective supplement	BS008	liofilizado	3 anos	30 dias	2-8°C
Palcam Selective supplement	BS004	liofilizado	3 anos	30 dias	2-8°C
	BS049	liofilizado	3 anos	30 dias	2-8°C
Polymyxin B Selective supplement	BS007	liofilizado	3 anos	30 dias	2-8°C
Rabbit Plasma Fibrinogen Selective supplement	BS034	liofilizado	3 anos	8 dias (3)	2-8°C
	BS038	liofilizado	3 anos		2-8°C
Sulfamethazine (25mg) Selective supplement	BS028	liofilizado	3 anos	30 dias	2-8°C
Tergitol 4 Selective supplement	BS039	líquido	4 anos	n/a	2-25°C
Thayer-Martin Growth Supplement	BS010	liofilizado	3 anos	1 dia	2-8°C
TTC (12.5mg) supplement	BS026	liofilizado	3 anos	30 dias	2-8°C
TTC (50mg) supplement	BS027	liofilizado	3 anos	30 dias	2-8°C

(1) Validade desde data de fabrico

(2) Validade depois de reconstituído

(3) 2-8°C protegido da luz

Kits

Designação	Referência	Embalagem	Validade		Temperatura
			(1)	(2)	
Baird-Parker RPF agar	BT005	6 frascos 90 mL base + 6 frascos suplemento	12 meses	15 dias	2-8°C
Baird-Parker RPF agar	BT010	6 frascos 180 mL base + 6 frascos suplemento	12 meses	15 dias	2-8°C
Microplate MUG/EC	BT001	25 microplacas opacas	2 anos		2-8°C
Microplate MUD/SF	BT003	25 microplacas opacas	2 anos		2-8°C
BSYE + BCYEa sem cysteine	BT007	10 placas BM072 + 10 placas BM073	120 dias		2-8°C
COMPASS <i>Listeria</i> Agar	BT008	6 frascos 200 mL COMPASS <i>Listeria</i> Agar Base + 6 frascos suplemento	12 meses	15 dias	2-8°C

(1) Validade desde a data de fabrico

(2) Validade depois de reconstituído