

MKM

MIKROBIOLOGICKÁ KULTIVAČNÍ MÉDIA



PRODUKTOVÝ KATALOG

(REV. A / 28. 7. 2015)

KONTAKT

TRIOS, SPOL. S R. O.
ZAKOUŘILOVA 142
149 00 PRAHA - CHODOV
ČESKÁ REPUBLIKA

T: +420 267 912 030
F: +420 267 915 563
E: TRIOS@TRIOS.CZ
W: WWW.TRIOS.CZ

OBJEDNÁVKOVÉ CENTRUM

PETRA ŠPIČÁKOVÁ
T: +420 602 565 692
E: PETRA.SPICAKOVA@TRIOS.CZ
E: OBJEDNAVKY@TRIOS.CZ

VĚRA TOMÁŠKOVÁ
T: +420 602 566 670
E: VERA.TOMASKOVA@TRIOS.CZ
E: OBJEDNAVKY@TRIOS.CZ

PRODUKTOVÁ PODPORA

EVA BAZGEROVÁ
T: +420 602 565 408
E: EVA.BAZGEROVA@TRIOS.CZ

MKM_kód	Název	Provedení	Balení	Exspirace
01011	Columbia krevní agar	PM90	20 / 120	2,5
01012	GO agar	PM90	20 / 120	3
01013	GO agar s ATB	PM90	20 / 120	3
01014	V agar	PM90	20 / 120	2,5
01015	Čokoládový agar s BAC, KLI a VAN	PM90	20 / 120	5
01016	Anaerobní krevní agar (základ BHI)	PM90	20 / 120	4
01017	Schaedler anaerobní krevní agar	PM90	20 / 120	3
01018	Čokoládový agar (bez ATB)	PM90	20 / 120	5
01019	Čokoládový agar s BAC	PM90	20 / 120	5
01020	Columbia krevní agar s 5% NaCl	PM90	20 / 120	4
01021	Casman agar	PM90	20 / 120	3
01022	Casman agar s antibiotiky	PM90	20 / 120	3
01023	Schaedler K-V anaerobní krevní agar	PM90	20 / 120	3
01024	Columbia krevní agar 1.8 %	PM90	20 / 120	3
01025	Columbia krevní agar 2.0 % - ZRUŠENO	PM90	20 / 120	3
01026	CASO krevní agar	PM90	20 / 120	3
01027	Columbia krevní agar s 8% NaCl	PM90	20 / 120	4
01028	Columbia krevní agar s GEN	PM90	20 / 120	3
01029	Schaedler CNA anaerobní krevní agar	PM90	20 / 120	3
01030	Schaedler GEN anaerobní krevní agar	PM90	20 / 120	3
01031	Destička 6-dílná KAg / MC	6D	8 / 64	3
01032	Destička 6-dílná KAg / Endo	6D	8 / 64	3
01033	Destička 6-dílná KAg	6D	8 / 64	3
01034	Destička 6-dílná MC	6D	8 / 64	3
01036	Destička 6-dílná Endo	6D	8 / 64	2
01037	Destička 6-dílná GO agar s ATB	6D	8 / 64	3
01038	Destička 6-dílná Sabouraud s CMP	6D	8 / 64	3
01039	Destička 6-dílná Sabouraud s CMP a GEN	6D	8 / 64	3
01040	Destička 6-dílná 3KAg / 2MC / 1SB	6D	8 / 64	3
01041	Destička 6-dílná 3KAg / 2E / 1SB	6D	8 / 64	3
01042	Destička 6-dílná 2 KAg s 5% NaCl / 2 MAED / 2 ŽEAg	6D	8 / 64	3
01043	Destička 6-dílná KAg/Sab	6D	8 / 64	3
01044	Destička 6-dílná 3DC / 3CIN	6D	8 / 64	3
01046	Destička 6-dílná 3DC / 3MC	6D	8 / 64	3
01047	Destička 6-dílná 2 KAg/2 MC/2 Ed	6D	8 / 64	3
01048	Destička 6-dílná 2KAg / 2E / 2SB	6D	8 / 64	3
01049	Destička 6-dílná 3KAg/1MC/1ZE/1Sab s CMP+TH	6D	8 / 64	3
01050	Destička 6-dílná 2K2/2E(I)/1ChAO/11ŽE	6D	8 / 64	3
01061	Columbia agar s AMI	PM90	20 / 120	3
01062	Anaerobní krevní agar	PM90	20 / 120	3
01063	Krvný agar č.2	PM90	20 / 120	3
01064	Anaerobní krevní agar s AMI	PM90	20 / 120	3

MKM_kód	Název	Provedení	Balení	Exspirace
01065	Anaerobní krevní agar bez krve	PM90	20 / 120	3
01066	Columbia krevní agar s CNA	PM90	20 / 120	3
01068	Columbia krevní agar STREPTO	PM90	20 / 120	3
01071	Biplate KA/MC	PM90	18 / 108	3
01072	Biplate DC/MC	PM90	18 / 108	3
01073	Biplate GO/GO s ATB	PM90	18 / 108	3
01074	Biplate KA/ COLOREX Orientation	PM90	18 / 108	3
01075	Biplate KA/ COLOREX Candida	PM90	18 / 108	3
01091	CASO-K krevní agar	PM90	20 / 120	3
01100	Columbia krevní agar (D 120x120 mm)	D120	1	3
01101	Mueller Hinton agar (120x120 mm)	D120	1	3
01102	Mueller Hinton agar s krví (120x120 mm)	D120	1	3
01200	Kombinovaná KAg/MC	PM90	20 / 120	2,5
02011	Mueller Hinton agar	PM90	20 / 120	3
02012	Mueller Hinton agar s krví	PM90	20 / 120	3
02013	HTM agar	PM90	20 / 120	4
02014	OXA agar (6 mg)	PM90	20 / 120	4
02015	Antimycotic Sensitivity Test Agar	PM90	20 / 120	4
02016	HTM agar 2	PM90	20 / 120	3
02017	Wilkins-Chalgren agar	PM90	20 / 120	5
02018	VRE agar	PM90	20 / 120	4
02019	Columbia krevní agar pro detekci VRE	PM90	20 / 120	x
02020	OXA agar (2 mg)	PM90	20 / 120	4
02021	Mueller Hinton agar s 2 % glukózy	PM90	20 / 120	5
02022	OXA ESBL agar (128 mg)	PM90	20 / 120	5
02023	Columbia krevní agar s ERY (PM)	PM90	20 / 120	3
02024	RPMI agar (PM)	PM90	20 / 120	4
02025	Mueller Hinton agar s 4% NaCl 25 ml	PM90	20 / 120	3
02026	Columbia s ERY	PM90	20 / 120	3
02029	AMP agar	PM90	20 / 120	3
02031	Mueller Hinton agar +konská krv+20 mg B-NAD 25 ml	PM90	20 / 120	2,5
02061	COLOREX™ Candida	PM90	20 / 120	4
02062	COLOREX™ Orientation	PM90	20 / 120	4
02063	COLOREX™ Rambach Agar	PM90	20 / 120	5
02064	COLOREX™ Salmonella	PM90	20 / 120	3
02065	COLOREX™ Staph aureus	PM90	20 / 120	4
02066	COLOREX™ MRSA	PM90	20 / 120	2
02067	COLOREX™ O157	PM90	20 / 120	4
02068	COLOREX™ E. coli	PM90	20 / 120	4
02069	COLOREX™ ECC	PM90	20 / 120	3
02070	COLOREX™ Liquid ECC	ZK	10	x
02071	COLOREX™ Listeria	PM90	20 / 120	3

MKM_kód	Název	Provedení	Balení	Exspirace
02072	COLOREX™ Vibrio	PM90	20 / 120	5
02073	COLOREX™ Pseudomonas	PM90	20 / 120	3
02073	COLOREX™ Pseudomonas_L	PM90	20 / 120	3
02074	COLOREX™ Salmonella Plus	PM90	20 / 120	3
02075	COLOREX™ E. sakazakii (PM) ČSN P ISO/TS 22964	PM90	20 / 120	6
02076	COLOREX™ VRE	PM90	20 / 120	3
02077	COLOREX™ ESBL	PM90	20 / 120	3
02078	COLOREX™ E. coli (500 ml)	F500	1	3
02079	COLOREX™ Strep B	PM90	20 / 120	3
02081	COLOREX™ Listeria ID (PM90)	PM90	20 / 120	2
02082	COLOREX™ ECC (500 ml)	PM90	1	3
02083	COLOREX™ ECC (180 ml)	PM90	1	3
02084	COLOREX™ KPC	PM90	20 / 120	2
02163	COLOREX™ Rambach Agar (250 ml)	F500	1	3
02566	COLOREX™ MRSA (PM60)	PM60	20 / 120	2
02568	COLOREX™ E. coli (PM 60)	PM60	20 / 120	4
02571	COLOREX™ Listeria (PM 60)	PM60	20 / 120	3
02574	COLOREX™ Salmonella Plus (PM 60)	PM60	20 / 120	3
02581	COLOREX™ Listeria ID (PM 60)	PM60	20 / 120	2
03011	Endo agar	PM90	20 / 120	3
03012	MacConkey agar	PM90	20 / 120	7
03013	DC agar	PM90	20 / 120	3
03014	Manitolový slaný agar	PM90	20 / 120	6
03015	Manitolový slaný agar s antibiotiky	PM90	20 / 120	
03017	Sabouraud agar	PM90	20 / 120	6
03018	Sabouraud agar s CMP	PM90	20 / 120	6
03019	Sabouraud agar s CMP a CHM	PM90	20 / 120	4
03020	Corn meal agar	PM90	20 / 120	6
03021	Agar pro kultivaci T. vaginalis	ZK	10	3
03022	MacConkey agar se sorbitolem	PM90	20 / 120	6
03023	Půda pro precipitace	PM90	20 / 120	2,5
03024	Agar pro cukrové auxanogramy	PM90	20 / 120	4,5
03025	Agar pro mycelární růst	PM90	20 / 120	x
03026	DNase agar	PM90	20 / 120	5
03027	Agar mykologický (250 ml)	F250	1	3
03028	Agar mykologický (100 ml)	F100	1 / 12	3
03029	Půda pro precipitace (PM 60mm)	PM90	20 / 120	2,5
03030	Sabouraud agar s CMP a TH	PM90	20 / 120	5
03031	McLeod agar	PM90	20 / 120	4
03033	Endo agar (I)	PM90	20 / 120	3
03034	Sabouraud agar s CMP a GEN	PM90	20 / 120	5
03035	Casitone	PM90	20 / 120	4

MKM_kód	Název	Provedení	Balení	Exspirace
03036	DC agar (H)	PM90	20 / 120	3
03037	Endo agar (C)	PM90	20 / 120	3
03038	Sabouraud agar s GEN (PM)	PM90	20 / 120	3
03039	Puda pro precipitace (100 ml)	Fl	1 / 12	3
03040	Endo agar s biochemickým klínem (I)	PM90	20 / 120	1,5
03041	Slanetz-Bartley agar	PM90	20 / 120	5
03042	Edwards agar	PM90	20 / 120	2
03043	Endo agar s biochemickým klínem	PM90	20 / 120	1,5
03044	Tributylin agar	PM90	20 / 120	3
03045	CLED agar	PM90	20 / 120	5
03046	Standard Methods Caseinate agar	PM90	20 / 120	3
03047	MacConkey agar s CIP	PM90	20 / 120	3,5
03048	MacConkey agar s biochemickým klínem	PM90	20 / 120	1,5
03049	Levital agar	PM90	20 / 120	2,5
03051	Candida Chrom Agar	PM90	20 / 120	4
03053	Levital světlý s BAC	PM90	20 / 120	3
03058	Agar mykologický (180 ml)	F180	1	3
03541	Slanetz Bartley agar (PM60)	PM90	1	5
04011	KEB agar	PM90	20 / 120	2,5
04012	Žloutkový agar	PM90	20 / 120	2,5
04013	Agar pro kultivaci C. jejuni (Karmali)	PM90	20 / 120	3
04014	Čokoládový agar pro kultivaci C. jejuni	PM90	20 / 120	5
04015	Agar pro kultivaci H. pylori	PM90	20 / 120	2,5
04016	Čokoládový agar pro kultivaci H. pylori	PM90	20 / 120	4
04017	Legionella BCYE agar	PM90	20 / 120	X
04018	Legionella BMPA agar	PM90	20 / 120	X
04019	Legionella MWY agar	PM90	20 / 120	2
04020	XLD agar	PM90	20 / 120	4
04021	CIN agar	PM90	20 / 120	3
04022	Clauberg agar	PM90	20 / 120	5
04023	Krevní agar pro kultivaci B. pertussis	PM90	20 / 120	3
04024	TCBS agar	PM90	20 / 120	4
04025	Agar pro identifikaci rodu Haemophilus	PM90	20 / 120	4
04026	Simons citrát agar	PM90	20 / 120	3
04027	Winkleho agar	PM90	20 / 120	5
04028	0,5% agar	PM90	20 / 120	3
04029	Želatina-Tween (PM)	PM90	20 / 120	5
04033	Agar pro kultivaci C. jejuni 2	PM90	20 / 120	2,5
04035	Agar pro kultivaci H. pylori 2	PM90	20 / 120	2,5
04041	Rýžový agar	PM90	20 / 120	4
04042	Bramborový agar s dextrózou	PM90	20 / 120	3,5
04043	Ryžový agar	PM90	20 / 120	4

MKM_kód	Název	Provedení	Balení	Exspirace
04053	Žluč-eskulin-azid agar	PM90	20 / 120	4
04054	Žluč-eskulin agar	PM90	20 / 120	6
04055	Perfringens TSC agar	PM90	20 / 120	5
04056	Pseudomonas agar CN	PM90	20 / 120	5
04057	Pseudomonas agar F	PM90	20 / 120	4
04058	Pseudomonas agar P	PM90	20 / 120	4
04059	Agar pro kultivaci Clostridium difficile	PM90	20 / 120	4
04060	Pseudomonas agar CFC (PM)	PM90	20 / 120	4
04061	Transportní médium pro C. jejuni	ZK	10	3
04062	Pseudomonas agar PPA (PM)	PM90	20 / 120	3
04070	MYPPn agar bez kys. nalidixové (PM)	PM90	20 / 120	3
04071	MYPPn agar (PM)	PM90	20 / 120	7
04072	MYPPn agar s glukózou (PM)	PM90	20 / 120	5
04073	SS agar	PM90	20 / 120	3
04074	Želatina	PM90	20 / 120	4
04075	TCBS agar (25 ml)	F180	1 / 12	3
04076	Lipáza test	PM90	20 / 120	3
04077	Melissococcus plutonius agar	PM90	20 / 120	6
04078	Levin EMB agar (PM)	PM90	20 / 120	3
04079	Agar pro kultivaci C. jejuni (Karmali)(PM4)	PM90	20 / 120	3
X4017	Legionella GVPC agar	PM90	20 / 120	3
04556	Pseudomonas CN (PM60)	PM90	1	3
04557	Pseudomonas agar F (PM 60)	PM60	20 / 120	4
04558	Pseudomonas agar P (PM 60)	PM60	20 / 120	4
05011	Vaječná půda - Löwenstein-Jensen	ZK	10	3
05012	Vaječná půda - Ogawa	ZK	10	3
05013	Šulova půda tekutá (5 ml)	ZK	10	3
05014	Šulova půda tekutá (koncentrát 200 ml)	F200	1	3
05015	Šulova půda modifikovaná 1:3 (150 ml)	F150	1 / 12	3
05016	Šulova půda modifikovaná 1:3 pH 5,6 (100 ml)	F100	1 / 12	3
05021	LJ s antituberkulotiky - S	ZK	10	3
05022	LJ s antituberkulotiky - I	ZK	10	3
05023	LJ s antituberkulotiky - R 40 mg	ZK	10	3
05024	LJ s antituberkulotiky - E	ZK	10	3
05025	LJ s antituberkulotiky - P	ZK	10	3
X5022	LJ s antituberkulotiky - I (0.2 mg/l)	ZK	10	3
05026	LJ s TCH	ZK	10	3
05027	LJ kontrola k PZA	ZK	10	3
05028	LJ s hydroxylaminem	ZK	10	3
05029	LJ (rovný)	ZK	10	3
05031	Šulova tekutá půda (5 ml) s NaNO ₃	ZK	10	3
06011	Játrový bujon (5 ml)	ZK	10	3

MKM_kód	Název	Provedení	Balení	Exspirace
06012	Selenitový bujon (5 ml)	ZK	10	3
06013	Thioglykolátový bujon (5 ml)	ZK	10	3
06014	Sabouraud bujon (5 ml)	ZK	10	3
06015	Yeast nitrogen base bujon (5 ml)	ZK	10	3
06016	MH bujon (5 ml)	ZK	10	3
06017	VL bujon (10 ml)	ZK	10	3
06018	Glukózový bujon (5 ml)	ZK	10	3
06019	Todd Hewitt bujon (2 ml)	ZK	10	3
06020	MH bujon (2 ml)	ZK	10	3
06021	Sabouraud Dextrose Agar (šikmý)	ZK	10	3
06022	BHI bujon (4 ml)	ZK	10	2
06023	Trypton-sojový bujon (10 ml)	ZK	10	3
06024	BHI bujon (4 ml / zk. 16x100 mm)	ZK	10	3
06025	Játrový bujon (3 ml/ zk. 16x100 mm)	ZK	10	3
06026	Thioglykolátový bujon (10 ml)	ZK	10	3
06027	Sabouraud bujon (10 ml)	ZK	10	3
06028	VL bujon (5 ml)	ZK	10	3
06029	Sabouraud Dextrose agar s CMP (šikmý)	ZK	10	3
06030	Sabouraud Dextrose agar s CMP a CHM (šikmý)	ZK	10	3
06031	MH bujon (5 ml/ zk. 16x100 mm)	ZK	10	3
06032	Dorsetova vaječná půda	ZK	10	3
06033	Sérový agar	ZK	10	3
06034	Půda pro dusíkové auxanogramy - kontrola AN1	ZK	10	3
06035	Půda pro dusíkové auxanogramy - AN2	ZK	10	3
06036	Schaedler bujon (5 ml)	ZK	10	3
06037	Schaedler bujon (50 ml)	F50	1 / 12	3
06038	Yeast nitrogen base bujon (200 ml)	F200	1	3
06039	Živný bujon č. 2 (5 ml)	ZK	10	3
06040	Sabouraud Dextrose Agar (šikmý) (zk. 16x100 mm)	ZK	10	3
06041	Sabouraud Dextrose agar s TH (šikmý)	ZK	10	3
06042	Sabouraud Dextrose agar s CMP a TH (šikmý)	ZK	10	3
06043	Sabouraud Dextrose s CMP (šikmý) (zk. 16x100 mm)	ZK	10	3
06044	Sabouraud Dextrose s CMP a CHM (šikmý) (zk. 16x100 mm)	ZK	10	3
06045	Játrový bujon (10 ml)	ZK	10	3
06046	Todd Hewitt bujon (2 ml) (zk. 16x160 mm)	ZK	10	3
06047	Thioglykolátový bujon (1 ml)	ZK	10	3
06048	Glukózový bujon (2 ml/ zk. 16 x 100 mm)	ZK	10	3
06049	MH bujon (2 ml/ zk. 16x100 mm)	ZK	10	3
06051	Půda s bromkresolem (kontrola sterilizace)	ZK	10	3
06052	Brucella bujon s glycerinem (1 ml)	ZK	10	3
06053	Půda s bromkresolem (kontrola sterility)(světlá)	ZK	10	3
06054	Půda pro dusíkové auxanogramy - kontrola AN1 (180 ml)	F180	1 / 12	3

MKM_kód	Název	Provedení	Balení	Exspirace
06055	Půda pro dusíkové auxanogramy - AN2 (180 ml)	F180	1 / 12	3
06056	Půda s bromkresolem (kontrola sterility)(světlá)(5 ml/zk. 16x100 mm)	ZK	10	3
06057	Glukózový bujon-bioindikátory (5 ml/zk. 16x100 mm)	ZK	10	3
06058	Yeast nitrogen base bujón (180 ml)	F180	1 / 12	3
06061	Živný bujon č. 2 (9 ml)	ZK	10	3
06071	MH bujon (7 ml)	ZK	10	3
06072	MH bujon s 10% LHB (7 ml)	ZK	10	3
06080	Játrový bujon (WASP)	ZK	10	3
06081	Selenitový bujon (WASP)	ZK	10	3
06082	MRSA bujon (WASP)	ZK	10	3
06099	Živný bujón č.2 (10 ml)	ZK	6045	3
07011	Hajn	ZK	20	3
07012	Indol	ZK	20	3
07013	Simons citrát	ZK	20	3
07014	Urea	ZK	20	3
07015	Žluč-eskulin	ZK	20	3
07016	Šikmý agar	ZK	20	3
07017	Glukóza (2 ml)	ZK	20	3
07018	Manit (2 ml)	ZK	20	3
07019	Laktóza (2 ml)	ZK	20	3
07020	Sacharóza (2 ml)	ZK	20	3
07021	Lyzin (1 ml)	ZK	20	3
07022	KP půda (Hain/MIU)	ZK	20	3
07023	MIU	ZK	20	3
07024	Ureáza (průkaz u H. pylori)	ZK	20	3
07025	Ornitin (1 ml)	ZK	20	3
07026	ONPG	ZK	20	3
07027	Adonit (1 ml)	ZK	20	3
07028	Arabinosa (1 ml)	ZK	20	3
07029	Arginin (1 ml)	ZK	20	3
07030	Dulcít (1 ml)	ZK	20	3
07031	Porfyrinový test - pozitivní kontrola (0,5 ml)	ZK	20	3
07032	Porfyrinový test - negativní kontrola (0,5 ml)	ZK	20	3
07033	DAF (šikmý)	ZK	20	3
07035	Inositol	ZK	20	3
07036	Maltóza (1 ml)	ZK	20	3
07037	SIM (5 ml)	ZK	20	3
07038	Sorbitol (1 ml)	ZK	20	3
07039	Šikmý agar (zk. 16x150 mm)	ZK	20	3
07040	Indol (tekutý) (1,5 ml)	ZK	20	3
07041	OF test (2 ml)	ZK	20	3
07042	OF test (5 ml)	ZK	20	3

MKM_kód	Název	Provedení	Balení	Exspirace
07043	Želatina (2 ml)	ZK	20	3
07044	Motilita (2 ml)	ZK	20	3
07045	Motilita s TTC (5 ml)	ZK	10	3
07046	Médium dle Merendy	ZK	10	3
07047	Broncholyzin Plus 2% (200 ml)	F200	1	3
07047	Hajn (2 ml/zk. 12x 85 mm)(rovně)	ZK	20	3
07048	Hajn (3 ml, šikmo)	ZK	10	3
07049	MPG test (3 ml)	ZK	10	3
07050	Pohyb 0,4% (3 ml)	ZK	10	3
07051	Simmons citrát (3 ml)	ZK	10	3
08011	Pufr. fyziologický roztok (5 ml)	ZK	10	3
08012	Pufr. fyziologický roztok (10 ml)	ZK	10	3
08013	Fyziologický roztok pro Yersinia spp. (5 ml)	ZK	10	3
08014	Fyziologický roztok - zprac. sputa (4 ml)	ZK	10	3
08015	Fyziologický roztok - zprac. sputa (9,9 ml)	ZK	10	3
08016	Fyziologický roztok BEZ pufru (3,5 ml/ zk. 16x100 mm) - pro bioch.testy	ZK	10	3
08017	Pufr. fyziologický roztok (1 ml/ zk. 16x100 mm)	ZK	10	3
08018	Pufr. fyziologický roztok (4 ml / zk. 16x100 mm)	ZK	10	3
08019	Pufr. fyziologický roztok (3 ml / zk. 16x100 mm)	ZK	10	3
08020	Pufr. fyziologický roztok (6 ml/ zk. 16x100 mm)	ZK	10	3
08021	Broncholyzin 2% (100 ml)	F180	1 / 12	3
08022	Fyziologický roztok BEZ pufru (180 ml)	F180	1 / 12	3
08023	Glycerol (10 ml)	ZK	10	3
08024	Na acetát (šikmý)	ZK	10	3
08025	Fyziologický roztok s glukózou (180 ml)	F180	1 / 12	3
08026	Fyziologický roztok s glukózou (500 ml)	F500	1	3
08027	Alkalická peptonová voda (V. cholerea) (5 ml)	ZK	10	3
08028	Broncholyzin 2% (200 ml)	F200	1	3
08029	Glycerol (2 ml)	ZK	10	3
08031	Médium dle Chamberiana pro F. tularensis (1000 ml)	F1000	1	3
08032	Fyziologický roztok s glukózou (4 ml)	ZK	10	3
08033	Pufrovaný fyziologický roztok (0,5 ml)	ZK	10	3
08034	Pufrovaný fyziologický roztok (2 ml)	ZK	10	3
08035	Pufrovaný fyziologický roztok (10 ml)	ZK	10	3
08036	Deionizovaná voda SS 10 ml	ZK	10	3
08037	Deionizovaná voda (500 ml)	F500	1	3
08038	Fyziologický roztok (9 ml)	ZK	10	3
08044	Fyziologický roztok - zprac. sputa (4 ml)(zk.16x100 mm)	ZK	10	3
08045	Fyziologický roztok - zprac. citl. (9 ml)	ZK	10	3
08046	Broncholyzin Plus 2% (100 ml)	F100	1	3
22061	COLOREX™ Candida_L	PM90	20 / 120	4
22062	COLOREX™ Orientation_L	PM90	20 / 120	4

MKM_kód	Název	Provedení	Balení	Exspirace
22063	COLOREX™ Rambach_L	PM90	20 / 120	5
22065	COLOREX™ Staph aureus_L	PM90	20 / 120	4
22066	COLOREX™ MRSA_L	PM90	20 / 120	2
22067	COLOREX™ O157_L	PM90	20 / 120	4
22068	COLOREX™ E. coli_L	PM90	20 / 120	4
22069	COLOREX™ ECC_L	PM90	20 / 120	3
22071	COLOREX™ Listeria_L	PM90	20 / 120	3
22072	COLOREX™ Vibrio_L	PM90	20 / 120	5
22074	COLOREX™ Salmonella PLUS_L	PM90	20 / 120	3
22075	COLOREX™ E. sakazakii (PM) ČSN P ISO/TS 22964_L	PM90	20 / 120	6
22076	COLOREX™ VRE_L	PM90	20 / 120	3
22077	COLOREX™ ESBL_L	PM90	20 / 120	3
22079	COLOREX™ Strep B_L	PM90	20 / 120	3
50101	NaOH 8% (500 ml)	F500	1	3
50102	NaOH 10% (500 ml)	F500	1	3
50103	HCl 10% (500 ml)	F500	1	3
50104	Citrát sodný 2,9% (500 ml)	F500	1	3
50105	Malachitová zeleň (500 ml)	F500	1	3
50106	Krystalická violeť (500 ml)	F500	1	3
50107	Karbolfuchsin (500 ml)	F500	1	3
50108	Lugolův roztok (500 ml)	F500	1	3
50109	Kyselý alkohol (100 ml)	F100	1 / 12	3
50110	N-acetyl-L-cystein (1 g)	ZK	10	3
50111	Karbolfuchsin TBC (500 ml)	F500	1	3
50112	Veronalový pufr (Michaelisův pufr) (500 ml)	F500	1	3
50113	Jodový barvicí roztok - paparzitologie (500 ml)	F500	1	3
50114	Heidenhein I (500 ml)	F500	1	3
50115	Heidenhein I (100 ml)	F100	1 / 12	3
50116	Heidenhein II (500 ml)	F500	1	3
50117	Heidenhein II (100 ml)	F100	1 / 12	3
50118	Heidenhein III (500 ml)	F500	1	3
50119	Heidenhein III (100 ml)	F100	1 / 12	3
50120	Krystalická violeť - parazitologie (100 ml)	F100	1 / 12	3
50121	Malachitová zeleň - parazitologie (500 ml)	F500	1	3
50122	Karbolxyol - parazitologie (100 ml)	F100	1 / 12	3
50123	PEG č.1 (100 ml)	F100	1 / 12	3
50124	PEG č. 2 (100 ml)	F100	1 / 12	3
50125	PEG č. 3 (100 ml)	F100	1 / 12	3
50126	Eosin roztok (100 ml)	F100	1 / 12	3
50127	Anilinxylen (100 ml)	F100	1 / 12	3
50128	Methylová violeť (100 ml)	F100	1 / 12	3
50129	Oranž G (100 ml)	F100	1 / 12	3

MKM_kód	Název	Provedení	Balení	Expirace
50130	Kys. fosfowolframová (100 ml)	F100	1 / 12	3
50131	Pufrovaná voda (Giemsa) - parazitologie (500 ml)	F500	1	3
50132	HCl 3,8% (500 ml)	F500	1	3
50133	Kyselý alkohol (500 ml)	F500	1	3
50134	Kovaczovo činidlo (100 ml)	F100	1 / 12	3
50135	Kovaczovo činidlo (500 ml)	F500	1	3
50136	Trichrom (100 ml)	F100	1 / 12	3
50137	Korthoffův roztok - parazitologie (330 ml)	F330	1	3
50138	Acetonalkohol (500 ml)	F500	1	3
50139	Acetonalkohol (100 ml)	F100	1 / 12	3

Média pro průmyslovou mikrobiologii

MKM_kód	Název	Provedení	Balení	Exspirace
10179	Agar mykologický (NTS 200 ml)	NT200	1	3
10231	Agar pro imunodifuzní test (250 ml NTS)	NT250	1	3
10056	Agar s kvasničným extraktem (180 ml) ČSN EN ISO 6222	F180	1 / 12	5
10057	Agar s kvasničným extraktem (500 ml) ČSN EN ISO 6222	F500	1	5
10049	Agar s kvasničným extraktem (PM) ČSN EN ISO 6222	PM90	20 / 120	5
31012	Alkalická peptonová voda (1000 ml vak)	V1000	1	6
10035	ALOA	PM90	20 / 120	2
09031	Baird-Parker agar (PM)	PM90	20 / 120	5
09531	Baird-Parker agar (PM60)	PM90	20 / 120	5
09036	Bair-Parker agar s RPF (PM)	PM90	20 / 120	3
10139	BHI bujon (50 ml)	F50	1 / 12	3
10143	Bolton bujon (100 ml) ČSN EN ISO 10272-1	F100	1 / 12	3
10144	Bolton bujon (180 ml) ČSN EN ISO 10272-1	F180	1 / 12	3
10145	Bolton bujon (500 ml) ČSN EN ISO 10272-1	F500	1	3
10133	BPS pufr (500 ml)	F500	1	3
10185	Bramborový agar (sikmý)	ZK	10	3
10002	Brilliant green agar (PM)	PM90	20 / 120	4
10148	Brucella agar (PM)	PM90	20 / 120	3
10095	Brucella bujon (10 ml) ČSN ISO 10272	ZK	10	3
10170	Brucella bujon (2 ml) ČSN ISO 10272	ZK	10	3
10003	Butterfield roztok (10 ml)	ZK	10	3
10088	CAMP agarová půda/dvouvrstvá ČSN EN ISO 11290-1	PM90	20 / 120	3
10004	CASO krevní agar (180 ml)	F180	1 / 12	3
10159	CASO s T (100 ml)	F100	1 / 12	3
10087	CCDA agar (PM) ČSN ISO 10272	PM90	20 / 120	4
09034	Cetrimid agar (PM)	PM90	20 / 120	5
10221	CLED agar (500 ml)	F500	1	3
10128	Columbia agar bez krve (PM)	PM90	20 / 120	3
10129	Columbia agar bez krve s GEN (PM)	PM90	20 / 120	3
10202	Columbia agar s glukózou (100 ml)	F100	1 / 12	3
10217	Columbia agar s glukózou (6 ml)	ZK	10	3
10086	CT-SMAC agar ČSN EN ISO 16654	PM90	20 / 120	5
10186	Czapek-Dox agar (PM)	PM90	20 / 120	4
10229	Čokoládový agar s AMFO	PM90	20 / 120	3
10230	Čokoládový agar s AMFO a STR	PM90	20 / 120	3
10232	DC agar (500 ml)	F500	1	3
10194	DG18 agar (PM) ČSN ISO 21527-2	PM90	20 / 120	3
10213	DRBC agar (180 ml) ČSN ISO 21527-2	F180	1 / 12	3
10214	DRBC agar (500 ml) ČSN ISO 21527-2	F500	1	3
10195	DRBC agar (PM) ČSN ISO 21527-2	PM90	20 / 120	4

MKM_kód	Název	Provedení	Balení	Exspirace
10137	EE bujon (10 ml) ČSN ISO 7402	ZK	10	3
10138	EE bujon (500 ml) ČSN ISO 7402	F500	1	3
10050	Endo agar (180 ml)	F180	1 / 12	3
10108	Endo agar (PM) TNW 75 7837	PM90	20 / 120	3
10124	Fluid K medium (100 ml)	F100	1 / 12	3
10125	Fluid K medium (180 ml)	F180	1 / 12	3
10126	Fluid K medium (300 ml)	F300	1	3
10006	Fosfátový pufr (50 ml) ČSN ISO 8199	ZK	10	3
10065	Fosfátový pufr (500 ml) ČSN ISO 8199	F500	1	3
10066	Fosfátový pufr (9 ml) ČSN ISO 8199	ZK	10	3
10147	Francisella tularensis agar (PM)	PM90	20 / 120	3
10007	Fraser bujon (10 ml)	ZK	10	3
10183	Fraser bujon 1/2 (10 ml) ČSN EN ISO 11290-1	ZK	10	3
10008	Fraser bujon 1/2 (180 ml) ČSN EN ISO 11290-1	F180	1 / 12	3
10169	Fraser bujon 1/2 (225 ml) ČSN EN ISO 11290-1	F225	1	3
10107	Fraser bujon 1/2 (450 ml) ČSN EN ISO 11290-1	F450	1	3
09030	Fraser bujon 1/2 (500 ml) ČSN EN ISO 11290-1	F500	1	3
10181	Fyziologický roztok (pH 7,2) (4 ml)(zk. 16x100 mm)	ZK	10	3
10246	Fyziologický roztok BEZ pufru (1 ml/ zk. 16x100 mm)	ZK	10	3
10243	Fyziologický roztok BEZ pufru (2 ml/ zk. 16x100 mm)	ZK	10	3
10245	Fyziologický roztok BEZ pufru (5 ml/ zk. 16x100 mm)	ZK	10	3
10009	Fyziologický roztok BEZ pufru (500 ml)	F500	1	3
10111	Fyziologický roztok BEZ pufru (pH 7,2) (500 ml)	F500	1	3
10116	Fyziologický roztok BEZ pufru (pH 7,2)(70 ml)	F70	1 / 12	3
10227	Fyziologický roztok s 1% glukózy (6 ml)	ZK	10	3
10113	Fyziologický roztok s fenolem (70 ml)	F70	1 / 12	3
10068	Fyziologický roztok s peptonem (500 ml) ČSN EN ISO 6887-1	F500	1	3
10090	Fyziologický roztok s peptonem (9 ml) ČSN EN ISO 6887-1	ZK	10	3
10075	Fyziologický roztok s peptonem (90 ml) ČSN EN ISO 6887-1	F90	1 / 12	3
10249	Fyziologický roztok s tryptonem (9 ml)	ZK	10	3
10237	Fyziologický roztok s Tween 80 (9 ml)	ZK	10	3
10182	Fyziologický roztok se 6,5 % glukózy (6 ml)	ZK	10	3
09032	Gassnerův agar (PM)	PM90	20 / 120	
09023	GKCH agar (180 ml) ČSN ISO 7954	F180	1 / 12	12
09029	GKCH agar (500 ml) ČSN ISO 7954	F500	1	12
10045	GKCH agar (PM) ČSN ISO 7954	PM90	20 / 120	5
10244	Glukóza (2 ml/ zk. 12x 85 mm)	ZK	10	3
10011	Glukózový agar (15 ml)	ZK	10	3
10096	Glukózový bujon-bioindikátory (5 ml)	ZK	10	3
09022	GTK agar (180 ml) ČSN ISO 4833	F180	1 / 12	12
10069	GTK agar (450 ml) ČSN ISO 4833	F500	1	12
10233	GTK agar (500 ml) ČSN ISO 4833	F500	1	3

MKM_kód	Název	Provedení	Balení	Exspirace
10046	GTK agar (PM) ČSN ISO 4833	PM90	20 / 120	4
09024	GTK M (180 ml)	F180	1 / 12	12
10118	Hektoen agar (180 ml)	F180	1 / 12	3
10105	Hektoen agar (PM)	PM90	20 / 120	3
10247	Chromogenní koliformní agar (CCA) (PM 60) EN ISO 9308-1	PM60	30	3
10248	Chromogenní koliformní agar (CCA) (PM 90) EN ISO 9308-1	PM90	20 / 120	3
10074	ITC (irgasan, tikarcilin, KClO ₃) (500 ml) ČSN ISO 10273	F500	1	3
10051	Játrový bujon (180 ml)	F180	1 / 12	3
10052	Játrový bujon (500 ml)	F500	1	3
10141	KF Streptococcus agar	PM90	20 / 120	4
10060	King's B médium (5 ml, šikmě) ČSN EN 12780	ZK	10	3
10084	Krevní agar s ovčí krví (PM) ČSN ISO 11290-1	PM90	20 / 120	3
10120	Laktobujon (500 ml)	F500	1	3
10012	Laktózový bujon s fenolovou červení (10 ml)	ZK	10	3
10089	Legionela BCYE agar bez cysteinu ČSN ISO 11731	PM90	20 / 120	4
10132	LES-Endo agar (PM)	PM90	20 / 120	2
10092	LS půda (8 ml) ČSN EN 13401	ZK	10	3
09533	L-TTC-T7 (laktóza-TTC agar s Tergitolem 7) (PM 60)	PM60	20 / 120	5
09033	L-TTC-T7 (laktóza-TTC agar s Tergitolem 7) (PM)	PM90	20 / 120	5
10191	M-17 (180 ml)	F180	1 / 12	3
10220	MacConkey agar (500 ml)	F500	1	3
10115	MacConkey bujon (100 ml)	F100	1 / 12	3
10104	MacConkey bujon (200 ml)	F200	1	3
09011	Malt Extract Agar	PM90	20 / 120	3
10142	m-CCDA agar (PM) ČSN EN ISO 10272-1	PM90	20 / 120	4
10218	m-CP agar (180 ml)	F180	1 / 12	3
10219	m-CP agar (500 ml)	F500	1	3
10014	m-CP agar (PM)	PM90	20 / 120	4
10015	m-FC agar s alkalickým roztokem kys. rosolové (PM)	PM90	20 / 120	5
10515	m-FC agar s alkalickým roztokem kys. rosolové (PM60)	PM90	20 / 120	3
10122	M-Green agar (PM)	PM90	20 / 120	7
10236	MH bujon (500 ml)	F500	1	3
10016	MKTTn (10 ml)	ZK	10	3
10146	m-LST půda s VAN (10 ml) ČSN P ISO/TS 22964	ZK	10	3
10190	MRS agar (180 ml)	F180	1 / 12	3
10177	MRS agar (PM)	PM90	20 / 120	6
10098	MR-VP médium (5 ml) ČSN ISO 7932	ZK	10	3
10206	m-RVS (PM)(polotuhá)	PM90	20 / 120	3
10201	m-TSB+Nov (40 ml) ČSN EN ISO 16654	F40	1 / 12	3
10072	m-TSB+Nov (500 ml) ČSN EN ISO 16654	F500	1	3
10017	MYP agar (PM) ČSN ISO 7932	PM90	20 / 120	5
10097	Nitrate bujon (5 ml) ČSN ISO 7932	ZK	10	3

MKM_kód	Název	Provedení	Balení	Exspirace
10018	Oxford agar (PM)	PM90	20 / 120	5
10070	Pageho ředící roztok (500 ml) ČSN ISO 11731	F500	1	3
10019	Palcam agar (PM)	PM90	20 / 120	4
10207	PBS (100 ml)	F100	1 / 12	3
31013	PBS (1000 ml vak)	V1000	1	6
10216	PBS (500 ml)	F500	1	3
10123	Peptonová voda (3 ml)	ZK	10	3
10196	Peptonová voda (bez NaCl) (150 ml) ČSN ISO 8199	F150	1 / 12	3
10071	Peptonová voda (bez NaCl) (500 ml) ČSN ISO 8199	F500	1	3
10059	Peptonová voda (bez NaCl) (9 ml) ČSN ISO 8199	ZK	10	3
10197	Peptonová voda s CaCl ₂ (200 ml)	F200	1	3
10198	Peptonová voda s CaCl ₂ (90 ml)	F90	1 / 12	3
10010	Peptonová voda s NaCl (500 ml) ČSN ISO 8199	F500	1	3
10192	Peptonová voda s NaCl (9 ml) ČSN ISO 8199	ZK	10	3
10199	Peptonová voda s Tween 80 (100 ml)	F100	1 / 12	3
10215	Perfringens agar bez TCS (180 ml)	F180	1 / 12	3
10189	Perfringens TSC agar s EY (PM)	PM90	20 / 120	3
09037	Preston agar (PM) ČSN EN 10272	PM90	20 / 120	3
09035	Preston bujon (500 ml) ČSN EN 10272	F500	1	3
10063	Půda STE (5 ml)	ZK	10	3
10064	Půda SUB (5 ml)	ZK	10	3
10119	Pufr. fyziologický roztok (500 ml)	F500	1	3
10112	Pufrovací roztok pro TBC (500 ml)	F500	1	3
10020	Pufrovaná peptonová voda (180 ml) ČSN EN ISO 8523	F180	1 / 12	3
10187	Pufrovaná peptonová voda (225 ml) ČSN EN ISO 8523	F225	1	3
10165	Pufrovaná peptonová voda (500 ml) CSN EN ISO 8523	F500	1	3
10234	Pufrovaná peptonová voda (9 ml)	ZK	10	3
10235	Pufrovaná peptonová voda (90 ml)	F90	1	3
10022	Pufrovaná peptonová voda 2-násobná (100 ml)	F180	1 / 12	3
10024	R2 agar (180 ml)	F180	1 / 12	3
10023	R2 agar (PM)	PM90	20 / 120	4
10094	Rhamnóza (10 ml) ČSN EN ISO 11290-1	ZK	10	3
10025	Ringerův roztok (500 ml)	F500	1	3
10127	Rose Bengal agar s CMP (PM)	PM90	20 / 120	x
10026	RVS (10 ml)	ZK	10	3
10027	Sabouraud agar s CMP (180 ml)	F180	1 / 12	3
10114	Sabouraud agar s CMP (250 ml)	F250	1	3
10157	Sabouraud agar s CMP+H,L,T (100 ml)	F100	1 / 12	3
10188	Sabouraud bujon (500 ml)	F500	1	3
10176	Sabouraud Dextrose agar (180 ml) ČL 2002	F180	1 / 12	3
09028	Sabouraud Dextrose agar (500 ml) ČL 2002	F500	1	3
10180	Sabouraud Dextrose agar s CMP a CHM (180 ml)	F180	1 / 12	3

MKM_kód	Název	Provedení	Balení	Exspirace
10226	Sabouraud Dextrose agar s CMP a TH (180 ml)	F180	1 / 12	3
10225	Sabouraud Dextrose agar s TH (180 ml)	F180	1 / 12	3
10028	Selenite-cystine bujon (10 ml)	ZK	10	3
10029	Selenite-cystine bujon (180 ml)	F180	1 / 12	3
10067	Selenite-cystine bujon (50 ml) TNV 75 7855	F50	1 / 12	3
10053	Selenitový bujon (180 ml)	F180	1 / 12	3
10054	Selenitový bujon (500 ml)	F500	1	3
10083	SSDC agar ČSN ISO 10273	PM90	20 / 120	3
10031	TBX agar (180 ml)	F180	1 / 12	3
10184	TBX agar (500 ml)	F500	1	3
10030	TBX agar (PM)	PM90	20 / 120	4
10034	Tekuté kultivační médium s tryptofanem (3 ml) ČSN EN ISO 9308-1	ZK	10	3
10099	Test pohyblivosti listerií (5 ml) ČSN EN ISO 11290-1	ZK	10	3
10167	Thioglykolátový bujon (10 ml) ČSN EN 13401	ZK	10	3
10109	Thioglykolátový bujon (100 ml)	F100	1 / 12	3
10166	Thioglykolátový bujon (5 ml) ČSN EN 13401	ZK	10	3
10062	Tlumivá peptonová voda (10 ml) ČSN EN ISO 6579	ZK	10	3
10203	Tlumivá peptonová voda (140 ml) ČSN EN ISO 6579	F140	1 / 12	3
10021	Tlumivá peptonová voda (180 ml) ČSN EN ISO 6579	F180	1 / 12	3
10168	Tlumivá peptonová voda (225 ml) ČSN EN ISO 6579	F225	1	3
10055	Tlumivá peptonová voda (500 ml) ČSN EN ISO 6579	F500	1	3
10228	Tlumivá peptonová voda (S_225 ml) ČSN EN ISO 6579	F255	1	3
10204	Tlumivá peptonová voda s malach. zelení (40 ml)	F40	1 / 12	3
10032	Tlumivý roztok pro legionelly (500 ml)	F500	1	3
10240	Tlumivý roztok s NaCl a peptonem (100 ml)	F100	1	3
10033	Tlumivý roztok s NaCl a peptonem (500 ml)	F500	1	3
10239	Tlumivý roztok s NaCl a peptonem (90 ml)	F90	1	3
10082	Trypton-bíle agar (TBA) ČSN EN ISO 9308-1	PM90	20 / 120	4
10121	Trypton-glukózový agar (PM)	PM90	20 / 120	3
10171	Trypton-glukózový extract agar (H) (180 ml)	F180	1 / 12	3
10172	Trypton-glukózový extract agar (H) (500 ml)	F500	1	3
10173	Trypton-glukózový extract agar (M) (180 ml)	F180	1 / 12	3
10174	Trypton-glukózový extract agar (M) (500 ml)	F500	1	3
10175	Trypton-sojový agar (TSA) (180 ml)	F180	1 / 12	3
10130	Trypton-sojový agar (TSA) (500 ml)	F500	1	3
10061	Trypton-sojový agar (TSA) (PM) ČSN EN ISO 9308-1	PM90	20 / 120	6
10223	Trypton-sojový agar (TSA) (PM20) ČSN EN ISO 9308-1	PM90	20 / 120	3
10205	Trypton-sojový agar (TSA) s 5 % krve (PM)	PM90	20 / 120	3
10208	Trypton-sojový agar (TSA) s DC (PM) EN ISO 1499	PM90	20 / 120	4
10131	Trypton-sojový agar (TSA) s TTC (PM)	PM90	20 / 120	x
10106	Trypton-sojový agar s neutralizátory (TSAN) (PM)	PM90	20 / 120	6
10110	Trypton-sojový bujon (100 ml)	F100	1 / 12	3

MKM_kód	Název	Provedení	Balení	Exspirace
10210	Trypton-sojový bujon (TSB) (500 ml) EN ISO 1499	F500	1	3
10209	Trypton-sojový bujon (TSB) (9 ml) EN ISO 1499	ZK	10	3
10241	Trypton-sojový bujon (TSB) s 1 % Tweenu (100 ml)	F100	1	3
10242	Trypton-sojový bujon (TSB) s 1 % Tweenu (90 ml)	F90	1	3
10212	Trypton-sojový bujon (TSB) s neutralizátory (500 ml) EN ISO 1499	F500	1	3
10211	Trypton-sojový bujon (TSB) s neutralizátory (9 ml) EN ISO 1499	ZK	10	3
10221	Trypton-sojový bujon (TSB) s T, L, S (500 ml) EN ISO 1499	F500	1	3
10224	Trypton-sojový bujon (TSB) s T,S, H, C (500 ml) EN ISO 1499	F500	1	3
10036	TSC agar (180 ml) ČSN EN 13401	F180	1 / 12	3
09027	TSC agar (500 ml) ČSN EN 13401	F500	1	3
10037	TSYEA agar	PM90	20 / 120	6
10091	TSYEB bujon (10 ml) ČSN EN ISO 11290-1	ZK	10	3
10238	Tween 80 (sterilní) (180 ml)	F180	1	3
31011	Voda deionizovaná sterilní (1000 ml vak)	V1000	1	6
10101	VRBD agar (180 ml)	F180	1 / 12	6
10102	VRBD agar (500 ml)	F500	1	6
10100	VRBD agar (PM)	PM90	20 / 120	6
10039	VRBG agar (180 ml) ČSN ISO 7402	F180	1 / 12	6
09026	VRBG agar (500 ml) ČSN ISO 7402	F500	1	6
10048	VRBG agar (PM) ČSN ISO 7402	PM90	20 / 120	6
09021	VRBL agar (180 ml) ČSN ISO 4832	F180	1 / 12	12
09025	VRBL agar (500 ml) ČSN ISO 4832	F500	1	12
10047	VRBL agar (PM) ČSN ISO 4832	PM90	20 / 120	6
10117	XLD agar (180 ml)	F180	1 / 12	3
10134	XLD agar (180 ml) ČSN EN ISO 6579	F180	1 / 12	3
10135	XLD agar (PM) ČSN EN ISO 6579	PM90	20 / 120	4
10103	XLT4 agar (PM)	PM90	20 / 120	4
10093	Xylóza (10 ml) ČSN EN ISO 11290-1	ZK	10	3
10178	Yeast nitrogen base bujon (200 ml)	F 200	1	3
10136	Živný agar (PM) ČSN ISO 7402	PM90	20 / 120	5
10041	Živný agar č. 2 (180 ml) ČSN 75 7841	F180	1 / 12	3
10073	Živný agar č. 2 (500 ml) ČSN 75 7841	F500	1	3
10040	Živný agar č. 2 (PM) ČSN 75 7841	PM90	20 / 120	6
10042	Živný agar se sacharózou (PM)	PM90	20 / 120	6
10081	Živný agar X (PM) ČSN EN 12780	PM90	20 / 120	5
10058	Živný bujon (500 ml)	F500	1	3
10043	Živný bujon č. 2 (180 ml)	F180	1 / 12	3
10193	Živný bujon č. 2 s 6,5 % NaCl (9 ml)	ZK	10	3
10044	Žluč-eskulin-azid agar (180 ml)	F180	1 / 12	3
40046	GTK agar (otisk)	PMO	20 / 120	4
41011	Columbia agar (PM otisk)	PMO	20 / 120	3
41061	Trypton-sojový agar (TSA) (PM otisk) ČSN EN ISO 9308-1	PMO	20 / 120	3

MKM_kód	Název	Provedení	Balení	Expirace
41106	TSA s neutralizátorem (dvojbal) otisk	PMO	20 / 120	7
43012	MacConkeyagar (otisk)	PMO	20 / 120	4
60001	Zkumavka PS 16x100 mm (bal. 100 ks) sterilní			
60002	Zátka na zkumavku 16 mm (bal. 100 ks) sterilní			
61021	AMIES transport médium s aktivním uhlím (plast. tyčinka)	ZK		
M1011	May Grunwald / Giemsa (500 + 500 ml)	F1000	1	3
S10011	síran zinečnatý (500 ml)	F500	1	3

zkratky	Balení
6D	šestidílná destička
F90	Lahev s médiem o objemu 90 ml
F180	Lahev s médiem o objemu 180 ml
F225	Lahev s médiem o objemu 225 ml
F500	Lahev s médiem o objemu 500 ml
V 1000	Vak 1000 ml
NTS 200	Skleněná lahev NTS
PM 120	Petriho miska, 120 x 120 mm
PM 60	Petriho miska s průměrem 60 mm
PM 90	Petriho miska s průměrem 90 mm
PMO	Petriho miska, otisková
ZK	Zkumavka

Zkratky	Balení
1	... 1 kus (není baleno v krabici)
10	... 10 kusů baleno v sáčku
1 / 12	... 1 kus a/nebo 12 kusů v krabici
18 / 108	... 18 kusů v krabici a/nebo 108 kusů v krabici
20 / 120	... 20 kusů v krabici a/nebo 120 kusů v krabici
8 / 64	... 8 kusů v krabici a /nebo 64 kusů v krabici

TRIOS™ and MKM™ jsou registrované obchodní značky TRIOS, spol. s r. o.
Rambach™, CHROMagar™ and COLOREX™ jsou registrované obchodní značky Dr. A. Rambacha