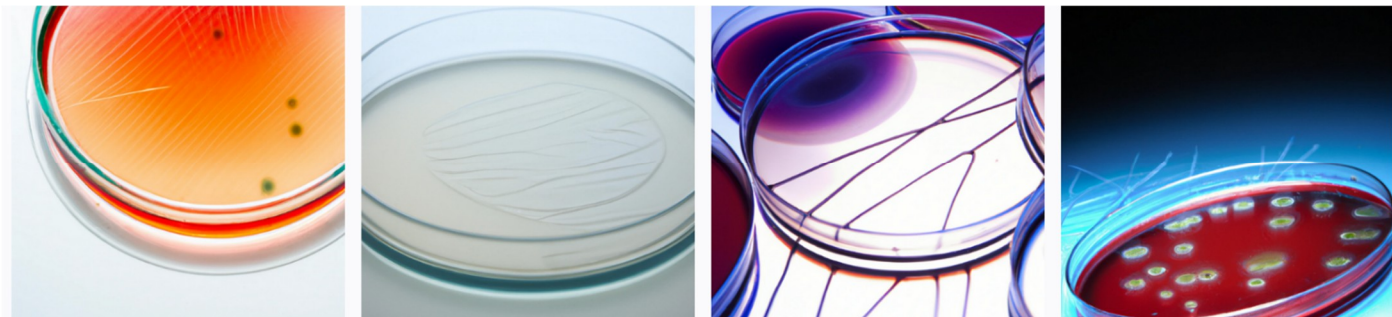


MKM[™]

Mikrobiologická kultivační média



Produktový katalog

(rev. D / 01.01.2023)

Kultivační média MKM™

jsou jednou ze základních podmínek úspěšné mikrobiologické diagnostiky.

Společnost TRIOS, spol. s r.o. se v roce 2003 rozhodla následovat celosvětový trend a jako první v České republice začala poskytovat komerčně vyráběná kultivační média.

MKM™ – mikrobiologická kultivační média

je řada vysoce kvalitních kultivačních médií, připravovaných z dehydratovaných základů renomovaných výrobců.

Svým spektrem pokrývá plně potřeby klinických, průmyslových i veterinárních laboratoří.

Média jsou plněna do plastových nosičů (Petriho misek o průměru 90 mm, 60 mm, 120 x 120 mm, vč. otiskových misek, zkumavek různých velikostí) a do skleněných lahví různých objemů.

K dispozici jsou:

- média obsahující krev,
- média ke stanovení citlivosti,
- selektivní média a speciální média,
- média pro kultivaci mykobakterií,
- tekutá média ve zkumavkách,
- zkumavková identifikační média,
- roztoky a barviva,
- fyziologické roztoky a ostatní tekutá média, a
- tuhá média k rozplnění.

Výroba MKM™ je pro „produkci kultivačních médií pro růst a diagnostiku mikroorganismů“ ve shodě s ust. normy EN ISO 9001.

Laboratoř výstupní kontroly je samostatně akreditovanou zkušební laboratoří dle ISO/ IEC 17025:2015.

Kontakt

TRIOS, spol. s r. o.	t: +420 267 912 030
Zakouřilova 2275/142	f: +420 267 915 563
149 00 Praha 4 - Chodov	e: trios@trios.cz
Česká republika	w: www.trios.cz

Objednávkové centrum

Žaneta Trnková	Věra Tomášková
t: +420 602 565 692	t: +420 602 566 670
e: zaneta.trnkova@trios.cz	e: vera.tomaskova@trios.cz
e: objednavky@trios.cz	e: objednavky@trios.cz

Produktová podpora

Mgr. Kristýna Klajblová
t: +420 602 565 408
e: kristyna.klajblova@trios.cz

MKM kód	MKM název	Provedení	Balení
MKM_01011	Columbia krevní agar	PM90	20 / 120
MKM_01012	GO agar	PM90	20 / 120
MKM_01013	GO agar s ATB	PM90	20 / 120
MKM_01014	V agar	PM90	20 / 120
MKM_01015	Čokoládový agar s BAC, KLI a VAN	PM90	20 / 120
MKM_01016	Anaerobní krevní agar (základ BHI)	PM90	20 / 120
MKM_01017	Schaedler anaerobní krevní agar	PM90	20 / 120
MKM_01018	Čokoládový agar (bez ATB)	PM90	20 / 120
MKM_01019	Čokoládový agar s BAC	PM90	20 / 120
MKM_01020	Columbia krevní agar s 5% NaCl	PM90	20 / 120
MKM_01021	Casman agar	PM90	20 / 120
MKM_01022	Casman agar s antibiotiky	PM90	20 / 120
MKM_01023	Schaedler K-V anaerobní krevní agar	PM90	20 / 120
MKM_01026	CASO krevní agar	PM90	20 / 120
MKM_01027	Columbia krevní agar s 8% NaCl	PM90	20 / 120
MKM_01028	Columbia krevní agar s GEN	PM90	20 / 120
MKM_01029	Schaedler CNA anaerobní krevní agar	PM90	20 / 120
MKM_01030	Schaedler GEN anaerobní krevní agar	PM90	20 / 120
MKM_01031	Destička 6-dílná KAg / MC	6D	8 / 64
MKM_01032	Destička 6-dílná KAg / Endo	6D	8 / 64
MKM_01036	Destička 6-dílná Endo	6D	8 / 64
MKM_01038	Destička 6-dílná Sabouraud s CMP	6D	8 / 64
MKM_01043	Destička 6-dílná KAg/Sab s CMP a GEN	6D	8 / 64
MKM_01062	Anaerobní krevní agar	PM90	20 / 120
MKM_01066	Columbia krevní agar s CNA	PM90	20 / 120
MKM_01071	Columbia krevní agar / MacConkey agar (biplate)	PM90	18 / 108
MKM_01072	DC agar / MacConkey agar (biplate)	PM90	18 / 108
MKM_01073	GO agar / GO agar s ATB (biplate)	PM90	18 / 108
MKM_01077	Colorex™ ESBL / Colorex™ VRE (biplate)	PM90	18 / 108
MKM_01081	FAA s koňskou krví	PM90	20 / 120
MKM_01091	CASO-K krevní agar	PM90	20 / 120
MKM_02011	Mueller Hinton agar	PM90	20 / 120
MKM_02012	Mueller Hinton agar s krví	PM90	20 / 120
MKM_02013	HTM agar	PM90	20 / 120
MKM_02014	OXA agar (6 mg)	PM90	20 / 120
MKM_02015	Antimycotic Sensitivity Test Agar	PM90	20 / 120
MKM_02016	HTM agar 2	PM90	20 / 120
MKM_02021	Mueller Hinton agar s 2 % glukózy	PM90	20 / 120
MKM_02022	OXA ESBL agar (128 mg)	PM90	20 / 120
MKM_02024	RPMI agar (PM)	PM90	20 / 120
MKM_02031	Mueller Hinton agar s koňskou krví (EUCAST)	PM90	20 / 120
MKM_02061	Colorex™ Candida	PM90	20 / 120

MKM kód	MKM název	Provedení	Balení
MKM_02062	Colorex™ Orientation	PM90	20 / 120
MKM_02063	Colorex™ Rambach Agar	PM90	20 / 120
MKM_02065	Colorex™ Staph aureus	PM90	20 / 120
MKM_02066	Colorex™ MRSA	PM90	20 / 120
MKM_02067	Colorex™ O157	PM90	20 / 120
MKM_02071	Colorex™ Listeria	PM90	20 / 120
MKM_02073	Colorex™ Pseudomonas	PM90	20 / 120
MKM_02074	Colorex™ Salmonella Plus	PM90	20 / 120
MKM_02076	Colorex™ VRE	PM90	20 / 120
MKM_02077	Colorex™ ESBL	PM90	20 / 120
MKM_02079	Colorex™ Strep B	PM90	20 / 120
MKM_02086	Colorex™ Yersinia	PM90	20 / 120
MKM_02087	Colorex™ Malassezia	PM90	20 / 120
MKM_02088	Colorex™ Orientation transparent (PM)	PM90	20 / 120
MKM_02091	Colorex™ mSuperCARBA	PM90	20 / 120
MKM_03011	Endo agar	PM90	20 / 120
MKM_03012	MacConkey agar	PM90	20 / 120
MKM_03013	DC agar	PM90	20 / 120
MKM_03014	Manitolový slaný agar	PM90	20 / 120
MKM_03017	Sabouraud agar	PM90	20 / 120
MKM_03018	Sabouraud agar s CMP	PM90	20 / 120
MKM_03019	Sabouraud agar s CMP a CHM	PM90	20 / 120
MKM_03020	Corn meal agar	PM90	20 / 120
MKM_03021	Agar pro kultivaci T. vaginalis	ZK	20
MKM_03022	MacConkey agar se sorbitolem	PM90	20 / 120
MKM_03024	Agar pro cukrové auxanogramy	PM90	20 / 120
MKM_03029	Půda pro precipitace (PM 60)	PM60	20 / 120
MKM_03030	Sabouraud agar s CMP a TH	PM90	20 / 120
MKM_03031	McLeod agar	PM90	20 / 120
MKM_03033	Endo agar (I)	PM90	20 / 120
MKM_03034	Sabouraud agar s CMP a GEN	PM90	20 / 120
MKM_03040	Endo agar s biochemickým klínem (I)	PM90	20 / 120
MKM_03041	Slanetz-Bartley agar	PM90	20 / 120
MKM_03042	Edwards agar	PM90	20 / 120
MKM_03045	CLED agar	PM90	20 / 120
MKM_03541	Slanetz-Bartley agar (PM 60)	PM60	20 / 120
MKM_04012	Žloutkový agar	PM90	20 / 120
MKM_04013	Agar pro kultivaci C. jejuni (Karmali)	PM90	20 / 120
MKM_04015	Agar pro kultivaci H. pylori	PM90	20 / 120
MKM_04016	Čokoládový agar pro kultivaci H. pylori	PM90	20 / 120
MKM_04017	Legionella BCYE agar	PM90	20 / 120
MKM_04020	XLD agar	PM90	20 / 120

MKM kód	MKM název	Provedení	Balení
MKM_04021	CIN agar	PM90	20 / 120
MKM_04022	Clauberg agar	PM90	20 / 120
MKM_04023	Krevní agar pro kultivaci B. pertussis	PM90	20 / 120
MKM_04024	TCBS agar	PM90	20 / 120
MKM_04025	Agar pro indetifikaci rodu Haemophilus	PM90	20 / 120
MKM_04028	0,5% agar	PM90	20 / 120
MKM_04029	Želatina-Tween (PM)	PM90	20 / 120
MKM_04037	Agar pro kultivaci C. jejuni (Karmali)(H)	PM90	20 / 120
MKM_04041	Rýžový agar	PM90	20 / 120
MKM_04042	Bramborový agar s dextrózou	PM90	20 / 120
MKM_04043	Rýžový agar (PM 60)	PM60	20 / 120
MKM_04053	Žluč-eskulin-azid agar	PM90	20 / 120
MKM_04054	Žluč-eskulin agar	PM90	20 / 120
MKM_04055	Perfringens TSC agar	PM90	20 / 120
MKM_04056	Pseudomonas agar CN	PM90	20 / 120
MKM_04059	Agar pro kultivaci Clostridium difficile	PM90	20 / 120
MKM_04062	Pseudomonas agar PPA (PM)	PM90	20 / 120
MKM_04071	MYPpN agar (PM)	PM90	20 / 120
MKM_04072	MYPpN agar s glukózou (PM)	PM90	20 / 120
MKM_04073	SS agar	PM90	20 / 120
MKM_04081	Agar pro kultivaci Melissococcus plutonius	PM90	20 / 120
MKM_04527	Winkleho agar (PM 60)	PM60	20 / 120
MKM_04555	Perfringens TSC agar (PM60)	PM60	20 / 120
MKM_04556	Pseudomonas agar CN (PM 60)	PM60	20 / 120
MKM_05011	Vaječná půda - Löwenstein-Jensen	ZK	20
MKM_05012	Vaječná půda - Ogawa	ZK	20
MKM_05013	Šulova půda tekutá (5 ml)	ZK	20
MKM_05021	LJ s antituberkulotiky - S (4 mg/l)	ZK	20
MKM_05023	LJ s antituberkulotiky - R (40 mg/l)	ZK	20
MKM_05024	LJ s antituberkulotiky - E (2 mg/l)	ZK	20
MKM_05025	LJ s antituberkulotiky - P (400 mg/l)	ZK	20
MKM_05026	LJ s TCH (10 mg/l)	ZK	20
MKM_05027	LJ kontrola k PZA	ZK	20
MKM_06011	Játrový bujon (5 ml)	ZK	20
MKM_06012	Selenitový bujon (5 ml)	ZK	20
MKM_06013	Thioglykolátový bujon (5 ml)	ZK	20
MKM_06014	Sabouraud bujon (5 ml)	ZK	20
MKM_06016	MH bujon (5 ml)	ZK	20
MKM_06017	VL bujon (10 ml)	ZK	20
MKM_06018	Glukózový bujon (5 ml)	ZK	20
MKM_06019	Todd Hewitt bujon (2 ml/ zk. 12 x 85 mm)	ZK	20
MKM_06020	MH bujon (2 ml/ zk. 12 x 85 mm)	ZK	20

MKM kód	MKM název	Provedení	Balení
MKM_06022	BHI bujon (4 ml)	ZK	20
MKM_06023	Trypton-sojový bujon (10 ml)	ZK	20
MKM_06024	BHI bujon (4 ml / zk. 16x100 mm)	ZK	20
MKM_06025	Játrový bujon (3 ml/ zk. 16x100 mm)	ZK	20
MKM_06026	Thioglykolátový bujon s rezazurinem(10 ml)	ZK	20
MKM_06027	Sabouraud bujon (10 ml)	ZK	20
MKM_06028	VL bujon (5 ml)	ZK	20
MKM_06029	Sabouraud Dextrose agar s CMP (šikmý)	ZK	20
MKM_06030	Sabouraud Dextrose agar s CMP a CHM (šikmý)	ZK	20
MKM_06036	Schaedler bujon (5 ml)	ZK	20
MKM_06038	Yeast nitrogen base bujon (200 ml)	F200	1
MKM_06039	Živný bujon č. 2 (5 ml)	ZK	20
MKM_06043	Sabouraud Dextrose s CMP (šikmý) (zk. 16x100 mm)	ZK	20
MKM_06044	Sabouraud Dextrose s CMP a CHM (šikmý) (zk. 16x100 mm)	ZK	20
MKM_06045	Játrový bujon (10 ml)	ZK	20
MKM_06047	Thioglykolátový bujon s rezazurinem (1 ml/ zk. 12 x 85 mm)	ZK	20
MKM_06053	Půda s bromkresolem (kontrola sterility)(světlá)	ZK	20
MKM_06054	Půda pro dusíkové auxanogramy - kontrola AN1 (180 ml)	F180	1 / 12
MKM_06055	Půda pro dusíkové auxanogramy - AN2 (180 ml)	F180	1 / 12
MKM_06056	Půda s bromkresolem (kontrola sterility)(světlá)(5 ml/zk. 16x100	ZK	20
MKM_06057	Glukózový bujon-bioindikátory (5 ml/zk. 16x100 mm)	ZK	20
MKM_06059	Thioglykolátový bujon s rezazurinem (5 ml)	ZK	20
MKM_06061	Živný bujon č. 2 (9 ml)	ZK	20
MKM_06065	Todd Hewitt bujon (6 ml)	ZK	20
MKM_06080	Játrový bujon (WASP)	ZKW	20
MKM_06081	Selenitový bujon (WASP)	ZKW	20
MKM_06090	Játrový bujon (10 ml) (šroubovací uzávěr)	ZK	20
MKM_06091	Bujon pro kultivaci Melissococcus plutonius	ZK	20
MKM_07011	Hajn (zk. 16x150 mm)	ZK	20
MKM_07012	Indol	ZK	20
MKM_07013	Simmons citrát	ZK	20
MKM_07014	Urea	ZK	20
MKM_07015	Žluč-eskulin	ZK	20
MKM_07016	Šikmý agar (zk. 16x100 mm)	ZK	20
MKM_07017	Glukóza (2 ml)	ZK	20
MKM_07018	Manit (2 ml)	ZK	20
MKM_07019	Laktóza (2 ml)	ZK	20
MKM_07021	Lyzin (1 ml)	ZK	20
MKM_07022	KP půda (Hain/MIU)	ZK	20
MKM_07023	MIU	ZK	20
MKM_07024	Ureáza (průkaz u H. pylori)	ZK	20
MKM_07025	Ornitin (1 ml)	ZK	20

MKM kód	MKM název	Provedení	Balení
MKM_07031	Porfyrinový test - pozitivní kontrola (0,5 ml)	ZK	20
MKM_07037	SIM (5 m/ zk. 16x 150 mm)	ZK	20
MKM_07039	Šikmý agar (zk. 16x150 mm)	ZK	20
MKM_07040	Indol (tekutý) (1,5 ml)	ZK	20
MKM_07041	OF test (2 ml)	ZK	20
MKM_07043	Želatina (2 ml)	ZK	20
MKM_07045	Motilita s TTC (5 ml/ zk. 16x150 mm)	ZK	20
MKM_07047	Hajn (2 ml/zk.12x85 mm)(rovně)	ZK	20
MKM_07048	Hajn (3 ml/zk. 16x100 mm)(šikmo)	ZK	20
MKM_07053	SIM (2 ml/zk. 12x86 mm)	ZK	20
MKM_07054	Motilita s TTC (3 ml/ zk. 16x100 mm)	ZK	20
MKM_08011	Pufr. fyziologický roztok (5 ml)	ZK	20
MKM_08012	Pufr. fyziologický roztok (10 ml)	ZK	20
MKM_08013	Fyziologický roztok pro Yersinia spp. (5 ml)	ZK	20
MKM_08014	Fyziologický roztok - zprac. sputa (4 ml)	ZK	20
MKM_08015	Fyziologický roztok - zprac. sputa (9,9 ml)	ZK	20
MKM_08016	Fyziologický roztok BEZ pufru (3,5 ml/ zk. 16x100 mm) - pro bioc	ZK	20
MKM_08017	Pufr. fyziologický roztok (1 ml/ zk. 16x100 mm)	ZK	20
MKM_08019	Pufr. fyziologický roztok (3 ml / zk. 16x100 mm)	ZK	20
MKM_08022	Fyziologický roztok BEZ pufru (180 ml)	F180	1 / 12
MKM_08027	Alkalická peptonová voda (V. cholerea) (5 ml)	ZK	20
MKM_08033	Pufr. fyziologický roztok (0,5 ml/ zk. 16x100 mm)	ZK	20
MKM_08034	Pufr. fyziologický roztok (2 ml/ zk.16x100 mm)	ZK	20
MKM_08035	Pufr. fyziologický roztok (10 ml/ zk. 16x100 mm)	ZK	20
MKM_08038	Fyziologický roztok BEZ pufru (9 ml)	ZK	20
MKM_08044	Fyziologický roztok - zprac. sputa (4 ml)(zk.16x100 mm)	ZK	20
MKM_08046	Broncholyzin Plus 2% (100 ml)	F180	1 / 12
MKM_08047	Broncholyzin Plus 2% (200 ml)	F200	1
MKM_09011	Malt Extract Agar	PM90	20 / 120
MKM_09012	Malt Extract Agar (šikmý, zk. 15 x 160 mm)	ZK	20
MKM_09021	VRBL agar (180 ml) ČSN ISO 4832	F180	1 / 12
MKM_09022	GTK agar (180 ml) ČSN ISO 4833	F180	1 / 12
MKM_09023	GKCH agar (180 ml) ČSN ISO 7954	F180	1 / 12
MKM_09024	GTK M (180 ml)	F180	1 / 12
MKM_09026	VRBG agar (500 ml) ČSN ISO 7402	F500	1
MKM_09027	TSC agar (500 ml) ČSN EN 13401	F500	1
MKM_09028	Sabouraud Dextrose agar (500 ml) ČL 2002	F500	1
MKM_09029	GKCH agar (500 ml) ČSN ISO 7954	F500	1
MKM_09030	Fraser bujon 1/2 (500 ml) ČSN EN ISO 11290-1	F500	1
MKM_09031	Baird-Parker agar (PM)	PM90	20 / 120
MKM_09034	Cetrimid agar (PM)	PM90	20 / 120
MKM_09035	Preston bujon (500 ml) ČSN EN 10272	F500	1

MKM kód	MKM název	Provedení	Balení
MKM_09037	Preston agar (PM) ČSN EN 10272	PM90	20 / 120
MKM_09531	Baird-Parker agar (PM60)	PM60	20 / 120
MKM_09533	L-TTC-T7 (laktóza-TTC agar s Tergitolem 7) (PM 60)	PM60	20 / 120
MKM_10001	Acetamid bujon (5 ml)	ZK	20
MKM_10002	Brilliant green agar (PM)	PM90	20 / 120
MKM_10007	Fraser bujon (10 ml)	ZK	20
MKM_10009	Fyziologický roztok BEZ pufru (500 ml)	F500	1
MKM_10011	Glukózový agar (15 ml)	ZK	20
MKM_10014	m-CP agar (PM)	PM90	20 / 120
MKM_10015	m-FC agar s alkalickým roztokem kys. rosolové (PM)	PM90	20 / 120
MKM_10016	MKTTn (10 ml)	ZK	20
MKM_10017	MYP agar (PM) ČSN ISO 7932	PM90	20 / 120
MKM_10019	Palcam agar (PM)	PM90	20 / 120
MKM_10023	R2 agar (PM)	PM90	20 / 120
MKM_10026	RVS (10 ml)	ZK	20
MKM_10027	Sabouraud agar s CMP (180 ml)	F180	1 / 12
MKM_10028	Selenite-cystine bujon (10 ml)	ZK	20
MKM_10030	TBX agar (PM)	PM90	20 / 120
MKM_10031	TBX agar (180 ml)	F180	1 / 12
MKM_10032	Tlumivý roztok pro legionelly (500 ml)	F500	1
MKM_10036	TSC agar (180 ml) ČSN EN 13401	F180	1 / 12
MKM_10039	VRBG agar (180 ml) ČSN ISO 7402	F180	1 / 12
MKM_10040	Živný agar č. 2 (PM) ČSN 75 7841	PM90	20 / 120
MKM_10041	Živný agar č. 2 (180 ml) ČSN 75 7841	F180	1 / 12
MKM_10043	Živný bujon č. 2 (180 ml)	F180	1 / 12
MKM_10044	Žluč-eskulin-azid agar (180 ml)	F180	1 / 12
MKM_10045	GKCH agar (PM) ČSN ISO 7954	PM90	20 / 120
MKM_10046	GTK agar (PM) ČSN ISO 4833	PM90	20 / 120
MKM_10047	VRBL agar (PM) ČSN ISO 4832	PM90	20 / 120
MKM_10048	VRBG agar (PM) ČSN ISO 7402	PM90	20 / 120
MKM_10052	Játrový bujon (500 ml)	F500	1
MKM_10053	Selenitový bujon (180 ml)	F180	1 / 12
MKM_10054	Selenitový bujon (500 ml)	F500	1
MKM_10055	Tlumivá peptonová voda (500 ml) ČSN EN ISO 6579	F500	1
MKM_10057	Agar s kvasničným extraktem (500 ml) ČSN EN ISO 6222	F500	1
MKM_10060	King,s B médium (5 ml, šikmě) ČSN EN 12780	ZK	20
MKM_10061	Trypton-sojový agar (TSA) (PM) ČSN EN ISO 9308-1	PM90	20 / 120
MKM_10062	Tlumivá peptonová voda (10 ml) ČSN EN ISO 6579	ZK	20
MKM_10066	Fosfátový pufr (9 ml) ČSN ISO 8199	ZK	20
MKM_10068	Fyziologický roztok s peptonem (500 ml) ČSN EN ISO 6887-1	F500	1
MKM_10069	GTK agar (450 ml) ČSN ISO 4833	F500	1
MKM_10070	Pageho ředící roztok (500 ml) ČSN ISO 11731	F500	1

MKM kód	MKM název	Provedení	Balení
MKM_10071	Peptonová voda (bez NaCl) (500 ml) ČSN ISO 8199	F500	1
MKM_10073	Živný agar č. 2 (500 ml) ČSN 75 7841	F500	1
MKM_10074	ITC (irgasan, tikarcilin, KClO ₃) (500 ml) ČSN ISO 10273	F500	1
MKM_10090	Fyziologický roztok s peptonem (9 ml) ČSN EN ISO 6887-1	ZK	20
MKM_10092	LS půda (8 ml) ČSN EN 13401	ZK	20
MKM_10108	Endo agar (PM) TNW 75 7837	PM90	20 / 120
MKM_10109	Thioglykolátový bujon s rezazurinem (100 ml)	F100	1 / 12
MKM_10110	Trypton-sojový bujon (100 ml)	F100	1 / 12
MKM_10112	Pufrovací roztok pro TBC (500 ml)	F500	1
MKM_10115	MacConkey bujon (100 ml)	F100	1 / 12
MKM_10119	Pufr. fyziologický roztok (500 ml)	F500	1
MKM_10130	Trypton-sojový agar (TSA) (500 ml)	F500	1
MKM_10135	XLD agar (PM) ČSN EN ISO 6579	PM90	20 / 120
MKM_10136	Živný agar (PM) ČSN ISO 7402	PM90	20 / 120
MKM_10137	EE bujon (10 ml) ČSN ISO 7402	ZK	20
MKM_10138	EE bujon (500 ml) ČSN ISO 7402	F500	1
MKM_10142	m-CCDA agar (PM) ČSN EN ISO 10272-1	PM90	20 / 120
MKM_10143	Bolton bujon (100 ml) ČSN EN ISO 10272-1	F100	1 / 12
MKM_10144	Bolton bujon (180 ml) ČSN EN ISO 10272-1	F180	1 / 12
MKM_10145	Bolton bujon (500 ml) ČSN EN ISO 10272-1	F500	1
MKM_10148	Brucella agar (PM)	PM90	20 / 120
MKM_10166	Thioglykolátový bujon (5 ml) ČSN EN 13401	ZK	20
MKM_10168	Tlumivá peptonová voda (225 ml) ČSN EN ISO 6579	F225	1
MKM_10169	Fraser bujon 1/2 (225 ml) ČSN EN ISO 11290-1	F225	1
MKM_10170	Brucella bujon (2 ml) ČSN ISO 10272	ZK	20
MKM_10175	Trypton-sojový agar (TSA) (180 ml)	F180	1 / 12
MKM_10176	Sabouraud Dextrose agar (180 ml) ČL 2002	F180	1 / 12
MKM_10177	MRS agar (PM)	PM90	20 / 120
MKM_10180	Sabouraud Dextrose agar s CMP a CHM (180 ml)	F180	1 / 12
MKM_10181	Fyziologický roztok (pH 7,2) (4 ml)(zk.16x100 mm)	ZK	20
MKM_10183	Fraser bujon 1/2 (10 ml) ČSN EN ISO 11290-1	ZK	20
MKM_10184	TBX agar (500 ml)	F500	1
MKM_10186	Czapek-Dox agar (PM)	PM90	20 / 120
MKM_10187	Pufrovaná peptonová voda (225 ml) ČSN EN ISO 8523	F225	1
MKM_10188	Sabouraud bujon (500 ml)	F500	1
MKM_10189	Perfringens TSC agar s EY (PM)	PM90	20 / 120
MKM_10190	MRS agar (180 ml)	F180	1 / 12
MKM_10191	M-17 (180 ml)	F180	1 / 12
MKM_10194	DG18 agar (PM) EN ISO 21527-2	PM90	20 / 120
MKM_10195	DRBC agar (PM) EN ISO 21527-2	PM90	20 / 120
MKM_10199	Peptonová voda s Tween 80 (100 ml)	F100	1 / 12
MKM_10205	Trypton-sojový agar (TSA) s 5 % krve (PM)	PM90	20 / 120

MKM kód	MKM název	Provedení	Balení
MKM_10207	PBS (100 ml)	F100	1 / 12
MKM_10209	Trypton-sojový bujon (TSB) (9 ml) EN ISO 1499	ZK	20
MKM_10225	Sabouraud Dextrose agar s TH (180 ml)	F180	1 / 12
MKM_10226	Sabouraud Dextrose agar s CMP a TH (180 ml)	F180	1 / 12
MKM_10227	Fyziologický roztok s 1 % glukózy (6 ml)	ZK	20
MKM_10228	Tlumivá peptonová voda (S_225 ml) ČSN EN ISO 6579	F225	1
MKM_10229	Čokoládový agar s AMFO	PM90	20 / 120
MKM_10231	Agar pro imunodifuzní test (250 ml NTS)	F250	1
MKM_10233	GTK agar (500 ml) ČSN ISO 4833	F500	1
MKM_10239	Tlumivý roztok s NaCl a peptonem (90 ml)	F90	1 / 12
MKM_10243	Fyziologický roztok BEZ pufru (2 ml/ zk. 16x100 mm)	ZK	20
MKM_10245	Fyziologický roztok BEZ pufru (5 ml/ zk. 16x100 mm)	ZK	20
MKM_10246	Fyziologický roztok BEZ pufru (1 ml/ zk. 16x100 mm)	ZK	20
MKM_10247	Chromogenní koliformní agar (CCA) (PM 60) EN ISO 9308-1	PM60	20 / 120
MKM_10248	Chromogenní koliformní agar (CCA) (PM 90) EN ISO 9308-1	PM90	20 / 120
MKM_10271	Eugon LT 100 medium s Tweenem (500 ml)	F500	1
MKM_10279	Cryptococcus agar (PM90)	PM90	20 / 120
MKM_10280	Eugon LT 100 medium s Tweenem (9 ml)	ZK	20
MKM_10286	Sabouraud bujon (5 ml/ 16x100 mm)	ZK	20
MKM_10294	Kyselý tlumivý roztok pH 2,2 (500 ml)	F500	1
MKM_10301	Selenite-cystine bujon (100 ml)	F100	1 / 12
MKM_10304	Bolton bujon (225 ml) ČSN EN ISO 10272-1	F225	1
MKM_10306	M-17 (PM)	PM90	20 / 120
MKM_10307	Fraser bujon (6 ml)	ZK	20
MKM_10318	Sabouraud bujon (100 ml)	F100	1 / 12
MKM_10320	Čokoládový agar s TCA	PM90	20 / 120
MKM_10322	Sabouraud bujon (2 l)	F500	1
MKM_10324	MacConkey bujon (10 ml)	ZK	20
MKM_10325	Aspergillus diferenciální agar (PM)	PM90	20 / 120
MKM_10326	Bacillus cereus agar (PEMBA) (PM)	PM90	20 / 120
MKM_10405	Thioglykolátový bujon (100 ml)	F100	1 / 12
MKM_10406	Žluč-eskulin-azid agar (200 ml)	F200	1
MKM_10407	Acetamid bujón (9 ml)	ZK	20
MKM_10408	King's B médium (9 ml)	ZK	20
MKM_10561	Trypton-sojový agar (TSA) (PM60)	PM60	20 / 120
MKM_21001	Chromogenní koliformní agar (CCA) (200 ml) EN ISO 9308-1	F200	1
MKM_21002	m-CP agar (PM60)	PM60	20 / 120
MKM_21003	Agar s kvasničným extraktem (200 ml) ČSN EN ISO 6222	F200	1
MKM_21005	GTK agar (200 ml) ČSN ISO 4833	F200	1
MKM_21006	TBX agar (200 ml)	F200	1
MKM_21007	VRBG agar (100 ml) ČSN ISO 7402	F100	1 / 12
MKM_21008	VRBL agar (100 ml) ČSN ISO 4832	F100	1 / 12

MKM kód	MKM název	Provedení	Balení
MKM_21009	Perfringens TSC agar (100 ml)	F100	1 / 12
MKM_21010	DRBC agar (200 ml) ČSN ISO 21527-2	F200	1
MKM_21011	DG18 agar (200 ml) EN ISO 21527-2	F200	1
MKM_21012	Sabouraud agar s CMP (500 ml)	F500	1
MKM_21013	Sabouraud agar s CMP (200 ml)	F200	1
MKM_21014	Selenite-cystine bujon (500 ml)	F500	1
MKM_22062	Colorex™ Orientation_L	PM90	20 / 120
MKM_22066	Colorex™ MRSA_L	PM90	20 / 120
MKM_22079	Colorex™ Strep B_L	PM90	20 / 120
MKM_40046	GTK agar (PM otisk) ČSN ISO 4833	PMO	20 / 120
MKM_41011	Columbia agar (PM otisk)	PMO	20 / 120
MKM_41061	Trypton-sojový agar (TSA) (PM otisk) ČSN EN ISO 9308-1	PMO	20 / 120
MKM_41106	Trypton-sojový agar s neutral. (PM otisk 2bal/30ks)	PMO	20 / 120
MKM_43017	Sabouraud agar (PM otisk)	PMO	20 / 120
MKM_43018	Sabouraud agar s CMP (PM otisk)	PMO	20 / 120
MKM_50106	Krystalická violeť (500 ml)	F500	1
MKM_50107	Karbolfuchsin (500 ml)	F500	1
MKM_50108	Lugolův roztok (500 ml)	F500	1
MKM_50121	Malachitová zeleň - parazitologie (500 ml)	F500	1
MKM_50133	Kyselý alkohol (500 ml)	F500	1
MKM_50134	Kovaczovo činidlo (100 ml)	F100	1 / 12
MKM_50135	Kovaczovo činidlo (500 ml)	F500	1
MKM_50136	Trichrom (100 ml)	F100	1 / 12
MKM_50138	Acetonalkohol (500 ml)	F500	1
MKM_80021	Sabouraud agar Pharm (PM)	PM90	20 / 120
MKM_80022	Sabouraud agar s CMP a GEN Pharm (PM)	PM90	20 / 120
MKM_80023	R2-agar Pharm (PM60)	PM60	20 / 120
MKM_80024	R2-agar Pharm (500 ml)	F500	1
MKM_X1031	Destička 6-dílná KAg / MC (Chr)	6D	8 / 64
MKM_X4017	Legionella GVPC agar	PM90	20 / 120
MKM_X5022	LJ s antituberkulotiky - I (0.2 mg/l)	ZK	20

Zkratky	Provedení
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 vkrabici)
10	... 10 kusů baleno vsáčku
20	... 20 kusů baleno vsáčku
1 / 12	... 1 kus a/nebo 12 kusů vkrabici
18 / 108	... 18 kusů v krabici a/nebo 108 kusů vkrabici
20 / 120	... 20 kusů v krabici a/nebo 120 kusů vkrabici
8 / 64	... 8 kusů v krabici a /nebo 64 kusů v krabici

TRIOS® je registrovaná obchodní známka společnosti TRIOS, spol. s r.o.

MKM™ je obchodní značka společnosti TRIOS, spol. s r.o.

Rambach™, CHROMagar™ and COLOREX™ jsou registrované obchodní značky Dr. A. Rambacha