

ID živné pŮdy	Popis	Název živné pŮdy, + potřebné suplementy
01	Živný agar pro stanovení koliformních bakterií	VČŽL agar (VRBL agar)
02	Živný agar pro stanovení celkového počtu mikroorganismů	GTK agar (Plate-Count-Agar)
03	Živný agar pro stanovení kvasinek a plísní	GKCH agar (YGC agar)
04	Živný agar pro stanovení mléčných bakterií	M.R.S. agar (MRS)
05	Živný agar pro stanovení celkového počtu mikroorganismů	Živný agar č.1 (Nähragar)
06	Živný agar pro stanovení celkového počtu mikroorganismů	Živný agar č.2 (DEV Nähragar, Masopeptonový agar č.2)
07	Živný agar pro stanovení rodu Enterococcus	Slanetz - Bartley agar
10	Živný agar pro stanovení koliformních bakterií	Masopeptonový agar s laktosou a bromthymolovou modří
11	Živný agar pro stanovení kvasinek	Sladinový agar s mannitolem
13	Základ živného agaru pro stanovení Staphylococcus aureus	Baird-Parker, agaržloutková emulze č. 34 + roztok teluricitanu č. 35
14	Živný agar pro stanovení kvasinek a plísní	Sladinový agar
15	Živný agar pro stanovení celkového počtu bakterií	Masopeptonový agar s glukosou
17	Živný agar pro stanovení celkového počtu bakterií	Masopeptonový agar s laktózou
18	Pomnožovací pŮda pro Enterobacteriaceae	Agar podle Hajna (Eisen-Dreizucker-agar)
19	Živný agar pro stanovení bakterií rodu Pseudomonas	Pseudomonas agar F
20	Sladinový agar na osmotické kvasinky	
21	Živný agar pro stanovení Leuconostoc mesenteroides	
22	Živný agar pro stanovení mléčných bakterií v pivu	M.R.S. agar s actidionem a 2-fenylalkoholem (MRS)
23	Živný agar pro stanovení kvasinkové kontaminace piva	Sladinový agar s tetracyklinem 0,1 g.l ⁻¹
24		Mladinový agar s kyselinou jodooctovou
26	Živný agar pro stanovení koliformních bakterií a Escherichia coli	Chromocult Koliformní agar (Chromocult)
27	Agarová pŮda pro konfirmaci Enterococcus faecalis	Žluč - aesculin - azidový agar (Agar s kanamycinem, esculinem a azidem)
28	Živný agar pro stanovení bakterií druhu Enterobacteriaceae	VČŽG agar (VRBD agar, VRBG agar)
29	Pomnožovací bujon	Sladinový bujon

ID živné půdy	Popis	Název živné půdy, + potřebné suplementy
30	Suplement	Actidion
31	Půda pro stanovení mikroorganismů ztekucujících želatinu	Želatina
32	Živný agar pro stanovení kvasinek a plísní	Sabouraudův agar
33	Živný agar pro stanovení celkového počtu mikroorganismů	GTK agar s odstředěným mlékem (Plate-Count-Magermilch-agar)
34	Suplement pro Baird-Parkerův agar	Žloutková emulze
35	Suplement pro Baird-Parkerův agar	Roztok teluricitanu draselného
36	Základ živného agaru pro stanovení termotolerantních koliformních bakterií a Escherichia coli	m - FC agar + roztok kyseliny rosolové č. 49
37	Základ živného agaru pro stanovení siřičitany redukující anaeroby	TSC agar (tryptozo-sulfitový agar, tryptózový agar) + roztok D-cykloserinu č. 51
38	Základ živného agaru pro stanovení počtu Bacillus cereus	M.Y.P. agar (Cereus selectiv agar podle Mossela, MYP agar) + žloutková emulze s polymixinem č. 41
40	Suplement	Roztok bazického fuchsinu
41	Suplement pro MYP agar	Žloutková emulze s polymixinem
42		Selenitová půda
43	Živný agar pro stanovení kvasinek	GKCH s tetracyklinem agar
45	Živný agar pro stanovení mléčných bakterií	M.R.S. agar s actidionem (MRS)
46	Selektivní živná půda pro stanovení bakterií rodu Salmonella (s výjimkou S. typhosa a Shigella z potravin)	BPLS agar (agar s brilantní zelení, fenolovou červení, laktosou a sacharosou, Agar podle Edela a Kampelmachera)
47	Živný agar pro stanovení celkového počtu mikroorganismů s rozlišením laktózo pozitivních a negativních bakterií	Laktózo pozitivní a negativní bakterie s čínskou modří (Chinablau-Laktose agar)
48	Živný agar pro stanovení bakterií rodu Pseudomonas	Pseudomonas agar P
49	Suplement pro m-FC agar	Roztok kyseliny rosolové
50	Živný půda pro pomnožení Lactobacillus species	MRS bujon (Lactobacillus bujon podle DE MAN, ROGOSA a SHARPE)
51	Suplement pro TSC agar	Roztok D-cykloserinu
52	Základ živné půdy pro stanovení rodu Listeria	Oxford-listeria agar + roztok Oxford-listeria-selektiv-suplement č. 53
53	Suplement pro Oxford-listeria agar	Oxford-listeria-selektiv-suplement

ID živné pŮdy	Popis	Název živné pŮdy, + potřebné suplementy
54	Živný agar pro stanovení bakterií rodu <i>Pseudomonas</i>	Cetrimidový agar
55	Živný agar pro kultivaci a zjišťování počtu mléčných streptokoků	M-17 agar podle Terzaghiho
56	Živný agar pro stanovení acidotolerantních a hnilobných bakterií	Agar s pomerančovým sérem (Orange serum Agar)
57	Živný agar pro kultivaci plísní a půdních bakterií	Czapek-Doxův agar
58	Živný agar pro stanovení koliformních bakterií	Endův agar, typ C (Endo agar C)
60		PCA agar
61	Základ živného agaru pro stanovení <i>Escherichia coli</i> a koliformních bakterií ve vodách	Agar s laktózou, TTC a tergitolem + roztok TTC č. 63
63	Suplement pro TTC agar	Roztok TTC pro agar s Tergitolem
64	Živná půda A	Caso bujon (sojový bujon, TSA bujon)
65	Živný agar B	Caso agar (sojový agar, TSA agar)
66	Živný agar C	Sabouraud agar
67	Živná agar D	Laktosový agar
68	Živná půda E	Mossel bujon
69	Živný agar F	VČŽG (VRBD agar)
70	Živná půda G	Mac Conkey bujon
71	Živný agar H	Mac Conkey agar
72	Živný agar N	Cetrimidový agar
73	Živný agar O	Baird-Parker agar
74	Základ živného agaru pro stanovení bakterií <i>Bifidobacterium bifidum</i>	M.R.S. agar pro <i>Bifidobacterium</i> (MRS) + roztok L-cyseinu a dicloxacilinu č. 75
75	Suplement pro MRS pro <i>Bifidobacterium</i>	Roztok L-cystinu a dicloxacilinu
76	Živný agar pro stanovení <i>Escherichia coli</i>	Chromocult TBX agar (Tryptone Bile X-glukuronide)
77	Živný agar pro stanovení počtu kolonií kultivovatelných mikroorganismů ve vodách	Agar s tryptofanem a kvasničným extraktem
78		M-17 s pimaricinem
79	Živná půda pro stanovení <i>Enterobacteriaceae</i>	Mossel bujon
80	Živná půda pro stanovení <i>Enterobacteriaceae</i>	Mossel půda (bujon) - dvojnásobná koncentrace
81	Živný agar pro stanovení rodu <i>Salmonella</i>	XLD agar

ID živné pŮdy	Popis	Název živné pŮdy, + potřebné suplementy
82		Peptonová voda (pepton + voda)
83		Agar se sojovým peptonem a NaCl
84	Roztok trypaflavinu pro mikrobiologické použití	Trypaflavinový roztok
85	Živný agar pro stanovení počtu a kultivaci kvasinek a bakterií při mikrobiologické kontrole výroby piva	WL živný agar (WLN agar)
86	Živná pŮda I	TBG bujon, modifikace
87	Živný agar M	Agar dle Hajna
88	Živný agar S	R2A
89	Živný agar K	XLD agar (Agar s deoxycholanem xylosou a lysinem)
90		Fyziologický roztok (NaCl + voda)
91		Nesslerovo činidlo
92	Živná pŮda pro pomnožení mikroorganismů	Trypton sojový agar (CASO agar, TSA agar, sojový agar)
93		TBA agar
94		BAT agar
95		BAT bujon
96	Živný agar L	BPLS agar
97		RBC agar (agar s bengálskou červení a chloramfenikolem, DRBC)
98	Základ živného agaru pro stanovení počtu Clostridium perfringens	m - CP agar + Suplement pro m-CP agar č. 99
99	Suplement pro m-CP agar	
100	Živný agar pro stanovení kvasinek	Sladinový agar se 40% sacharózou
101		Chromocult pro Enterococcus sakazaki
102		Kultivační médium s tryptofanem
103	Živná pŮda podle Letheena, upravená pro zjištění mikrobiální aktivity	MLBT - pŮda
104	Živný agar pro stanovení kvasinek a plísní	Sabouraud bujon s 2 % glukosy
105	Selektivní pomnožovací bujon pro stanovení rodu Salmonella	RVS bujon (Rapaport Vasiliedes)
106	Živný agar pro stanovení kvasinek	Sabouraudův 4 %-ní glukózový agar
107		Mannit-Kochsalz-Phenolrot agar (Agar s manitolem, solí a fenolovou červení)

ID živné půdy	Popis	Název živné půdy, + potřebné suplementy
109	Živný agar pro identifikaci Salmonell, Shigell a koliformních bakterií	MacConkey agar
110	Pomnožovací agar	MLAT agar (modifikovaný Letheen agar)
111	Suplement pro Christensenův agar	Roztok močoviny 20g/l
112	Tekutá půda pro potvrzení termotolerantní Escherichia coli	MUG EC bujon
113	Živný agar pro stanovení rodu Legionella sp.	Legionella CYE agar base
114	Činidlo pro potvrzení Escherichia coli	Kováčovo činidlo
115	Tekutá živná půda pro potvrzení Staphylococcus aureus	Mozkosrdcová emulze
116	Živný agar pro stanovení Listeria monocytogenes *	Chromocult Listeria selektivní agar
117	Selektivní agar pro stanovení pseudomonád a aeromonád dle KIELWEINA	GSP agar
118	Agar s tryptonem, glukosou a extraktem	TGE agr
119	Neutralizátor k metodě analýzy výtěru	PVUN půda
120	Pomnožovací půda	Půda s pomerančovým extraktem