

货号	产品名称	生长特性	培养基	血清比例和添加物
MBC001	SH-SY5Y; 人神经母细胞瘤细胞	半贴壁	DMEM/F-12	10%FBS
MBC002	Hela; 人宫颈癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC003	22Rv1; 人前列腺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC004	293; 人胚肾细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC005	293T; 人胚肾细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC006	786-O; 人肾透明细胞腺瘤细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC007	A549; 人非小细胞肺癌细胞	贴壁	F-12K	10%FBS
MBC008	C6; 大鼠胶质瘤细胞	贴壁	F-12K	2.5%FBS+15%HS
MBC009	NIH/3T3; 小鼠胚胎成纤维细胞	贴壁	DMEM	10%CS
MBC010	MCF7 [MCF-7]; 人乳腺癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS+0.01mg/ml Human recombinant Insulin
MBC011	95D; 人高转移肺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC012	A-431; 人表皮癌细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC013	MDA-MB-231; 人乳腺癌细胞	贴壁	Leibovitz's L-15	10%FBS
MBC014	BT-474; 人乳腺导管癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS+0.01mg/ml Human recombinant Insulin+2mM L-glutamine
MBC015	PC-3; 人前列腺癌细胞	贴壁	F-12K	10%FBS
MBC016	Caco-2; 人结肠腺癌细胞	贴壁	MEM	20%FBS
MBC017	PC-12 (未分化); 大鼠嗜铬细胞瘤细胞	半贴壁	RPMI 1640	10%HS+5%FBS
MBC018	Jurkat; 人急性T淋巴细胞白血病细胞	悬浮	RPMI 1640	15%FBS
MBC019	AGS; 人胃癌癌细胞	贴壁	DMEM/F-12	10%FBS
MBC021	MGC80-3; 人胃癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC022	HT-29; 人结肠癌细胞	贴壁	McCoy's 5A	10%FBS
MBC023	HCT 116; 人结肠癌细胞	贴壁	McCoy's 5A	10%FBS
MBC024	HL-60; 人骨髓细胞白血病细胞	悬浮	IMDM	15%FBS
MBC025	Hep G2; 人肝癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC026	NCI-H460 [H460]; 人大细胞肺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC027	DU 145; 人前列腺癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC028	SW480 [SW-480]; 人结肠腺癌细胞	贴壁	Leibovitz's L-15	10%FBS
MBC029	SK-OV-3; 人卵巢癌细胞	贴壁	McCoy's 5A	10%FBS
MBC030	K-562; 人慢性髓原白血病细胞	贴壁	IMDM	10%FBS
MBC031	U251; 人胶质瘤细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC032	L-929; 小鼠成纤维细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC033	RAW 264.7; 经白血病病毒转化的小鼠巨噬细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC034	THP-1; 人单核细胞	悬浮	RPMI 1640	10%FBS+0.05mM β-mercaptoethanol
MBC035	A-375; 人恶性黑色素瘤细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC036	4T1; 小鼠乳腺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC037	CHO-K1; 中国仓鼠卵巢细胞亚株	贴壁	F-12K	10%FBS
MBC038	Vero; 非洲绿猴肾细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC039	TF-1; 人红细胞白血病细胞	悬浮	RPMI 1640	10%FBS+6-8ng/ml rhGM-CSF
MBC040	T24; 人膀胱移行细胞瘤细胞	贴壁	McCoy's 5A	10%FBS
MBC041	KMS-11; 人原发性骨癌瘤细胞	半贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC042	5637; 人膀胱癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS+丙酮酸钠
MBC043	RT4; 人膀胱移行细胞乳头瘤细胞	贴壁	McCoy's 5A	10%FBS
MBC044	CTL-2; 小鼠T淋巴细胞	悬浮	RPMI 1640	10%FBS+500IU/ml IL-2+丙酮酸钠
MBC045	15P-1; 小鼠睾丸上皮细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC046	2V6.11; 人胚肾细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC047	35.1; 小鼠杂交瘤细胞抗CD2	悬浮	RPMI 1640	10%FBS+0.05mM β-mercaptoethanol
MBC048	3T3-L1; 小鼠胚胎成纤维细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC049	3T3-Swiss albino; 小鼠胚胎成纤维细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC050	3T6-Swiss albino; 小鼠胚胎成纤维细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC051	769-P; 人肾细胞腺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC052	8305C; 人甲状腺癌细胞 (未分化)	贴壁	MEM	10%FBS
MBC053	9L/lacZ; 大鼠胶质肉瘤细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC054	A172; 人胶质母细胞瘤细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC055	A3; 人T淋巴细胞白血病细胞	悬浮	RPMI 1640	10%FBS
MBC056	A-673; 人横纹肌肉瘤细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC057	A7r5; 大鼠胸大动脉平滑肌细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC058	A9; 小鼠皮下结缔组织细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC059	ACHN; 人肾腺癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC060	AE-1; 小鼠杂交瘤细胞抗AChE	悬浮	DMEM	10%FBS
MBC061	AE-2; 小鼠杂交瘤细胞抗AChE	悬浮	DMEM	10%FBS
MBC062	AML12; 小鼠正常肝细胞	贴壁	DMEM/F-12	10%FBS+0.005mg/ml insulin+0.005mg/ml transferrin+5ng/ml selenium+40ng/ml dexamethasone
MBC063	ARPE-19; 人视网膜色素上皮细胞	贴壁	DMEM/F-12	10%FBS
MBC064	AsPC-1; 人转移胰腺腺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC065	AtT-20; 小鼠垂体瘤细胞	半贴壁	F-12	10%FBS
MBC066	B16; 小鼠黑色素瘤细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC067	B16-F10; 小鼠皮肤黑色素瘤细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC068	BALB/3T3 clone A31; 小鼠胚胎成纤维细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC069	B-CPAP; 人甲状腺癌细胞 (乳头状)	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC070	bEnd.3; 小鼠脑血管内皮瘤细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC071	BHK-21 [C-13]; 仓鼠肾成纤维细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC072	BHT101; 人甲状腺癌细胞 (未分化)	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC073	BNL CL.2; 小鼠胚胎肝细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC074	BRL 3A; 大鼠肝细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC075	BRL; 大鼠肝细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC076	BxPC-3; 人原位胰腺腺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC077	C127 [C-127]; 小鼠乳腺肿瘤细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC078	C2C12; 小鼠胚胎肌肉细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC079	C-33 A; 人子宫颈癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC080	C3H/10T1/2, Clone 8; 小鼠胚胎成纤维细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC081	Ca Ski; 人宫颈鳞状转移细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC082	Caki-1; 人肾透明细胞癌细胞	贴壁	McCoy's 5A	10%FBS
MBC083	CAL-62; 人甲状腺癌细胞 (未分化)	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC084	Calu-1; 人肺癌细胞	贴壁	McCoy's 5A	10%FBS
MBC085	Calu-3; 人肺癌细胞 (胸水)	贴壁	MEM	10%FBS
MBC086	Calu-6; 人移行性癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC087	CCD-1095Sk; 人乳腺浸润性导管癌旁皮肤细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC088	CCRF-CEM [CCRF CEM]; 人急性淋巴细胞白血病T淋巴细胞	悬浮	RPMI 1640	10%FBS
MBC089	CEM/C1; 人急性淋巴细胞白血病细胞	悬浮	RPMI 1640	10%FBS
MBC090	CFPAC-1; 人胰腺腺癌细胞	贴壁	IMDM	10%FBS
MBC091	CHL; 仓鼠肺细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC092	COLO 205; 人结肠癌细胞	半贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC093	COLO 320DM; 人结肠腺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC094	CRFK; 猫肾细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC095	CT26.WT; 小鼠结肠癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC096	CTLA4 Ig-24; 中国仓鼠卵巢细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC097	CV-1 [Part of the Wistar Special Collection]; 非洲绿猴肾细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC098	CW-2; 人结肠腺癌细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC099	Daoy; 人髓母细胞瘤细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC100	Detroit 562; 人喉头癌瘤水转移细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC101	DH82; 犬巨噬细胞/狗肾恶性组织细胞增生症细胞	贴壁	MEM	15%FBS
MBC102	DLD-1; 人结肠腺癌上皮细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC103	EA.hy926; 人脐静脉细胞融合细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC104	EBTf (NBL-4); 牛胚气管细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC105	EL4; 小鼠淋巴瘤细胞	悬浮	DMEM	10%FBS
MBC106	ES-2; 人卵巢透明细胞癌细胞	贴壁	McCoy's 5A	10%FBS
MBC107	F81; 猫肾细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC108	FaDu; 人咽喉癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC109	FO; 小鼠骨髓瘤细胞	悬浮	DMEM	10%FBS
MBC110	FRhK-4; 恒河猴胚肾细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC111	GBC-SD; 人胆囊癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC112	H9c2(2-1); 大鼠心肌细胞	贴壁	DMEM	10%FBS

MBC113	HCT11; 小鼠乳腺上皮细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC114	HCC 94 (HCC941122); 人子宫鳞癌细胞 (高分化)	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC115	HCC1937; 人乳腺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC116	HCC827; 人非小细胞肺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC117	Hec-8693; 人盲肠腺癌细胞 (未分化)	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC118	HCT-15; 人结肠腺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC119	HCT-8 (HRT-18); 人回盲肠癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC120	HEC-1-A; 人子宫内膜腺癌细胞	贴壁	McCoy's 5A	10%FBS
MBC121	HEC-1-B; 人子宫内膜腺癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC122	HEL; 人红白血病病细胞	半贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC123	HeLa 229; 人宫颈癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC124	Hep 3B2.1-7 [Hep 3B, Hep-3B, Hep3B]; 人肝癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC125	Hepa 1-6 [Hepa1-6]; 小鼠肝癌细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC126	HFL1; 人胚肺成纤维细胞	贴壁	F-12K	10%FBS
MBC127	HGC-27; 人胃癌细胞 (未分化)	贴壁	RPMI 1640	20%FBS
MBC128	HMy2.C1R; 人B淋巴细胞	悬浮	IMDM	10%FBS
MBC129	HPAF-II; 人胰腺癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC130	Hs 578T; 人乳腺癌细胞	贴壁	DMEM	10%FBS+0.01mg/ml bovine insulin
MBC131	HT-1080 (HT1080); 人纤维肉瘤细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC132	HuH-6; 人肝母细胞瘤细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC133	HuH-7; 人肝癌细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC134	HuT 78; 人T淋巴细胞白血病细胞	悬浮	IMDM	20%FBS
MBC135	IMR-32; 人神经母细胞瘤细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC136	IMR-90; 人胚肺成纤维细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC137	J82; 人膀胱移行细胞癌	贴壁	MEM	10%FBS
MBC138	JAR; 人胎盘绒毛膜细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC139	JEG-3; 人绒毛膜癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC140	JeKo-1; 人套细胞淋巴瘤细胞	悬浮	RPMI 1640	20%FBS
MBC141	K7M2 wt [K7M2-WT]; 小鼠骨肉瘤成骨细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC142	KATO III; 人胃癌细胞	半贴壁	IMDM	20%FBS
MBC143	KHM-5M; 人甲状腺癌细胞 (未分化)	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC144	KMH-2; 人甲状腺癌细胞 (未分化)	贴壁	45%DMEM+45%RPMI 1640	10%FBS
MBC145	KU812; 人外周血嗜碱性粒细胞	悬浮	RPMI 1640	20%FBS
MBC146	KYSE-150; 人食管癌细胞	贴壁	45%F-12+45%RPMI 1640	10%FBS
MBC147	L Wnt-3A; 小鼠皮下结缔组织细胞	贴壁	DMEM	10%FBS+0.4mg/ml G418
MBC148	L1210; 小鼠白血病细胞	悬浮	DMEM	10%FBS
MBC149	LS178Y TK+/- clone (3.7.2C); 小鼠淋巴瘤细胞	悬浮	DMEM	10%FBS
MBC150	L6565; 小鼠白血病克隆细胞系	悬浮	RPMI 1640	10%FBS
MBC151	Lecl [Pro-5WgaR13C]; 仓鼠卵巢细胞	贴壁	$\alpha$ -MEM	10%FBS
MBC152	Li-7; 人肝癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC153	LLC [LL2; LLC1]; 小鼠肺癌细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC154	LLC-MK2; 恒河猴肾细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC155	LNcaP Clone FGC; 人前列腺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC156	LoVo; 人结肠癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC157	LS 174T [LS174T]; 人结肠癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC158	LS513; 人结肠癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC159	MC3T3-E1 Subclone 14; 小鼠颅顶前骨细胞亚克隆 14	贴壁	$\alpha$ -MEM	10%FBS+7.8 $\mu$ g/ml $\beta$ -mercaptoethanol
MBC160	MDA-MB-415; 人乳腺癌细胞	贴壁	Leibovitz's L-15	15%FBS+10ug/ml Human recombinant Insulin + 10ug/ml glutathione
MBC161	MDA-MB-435S; 人乳腺癌细胞	贴壁	Leibovitz's L-15	10%FBS+10ug/ml Human recombinant Insulin
MBC162	MDA-MB-436; 人乳腺癌细胞	贴壁	Leibovitz's L-15	10%FBS+10ug/ml Human recombinant Insulin + 16ug/ml glutathione
MBC163	MDA-MB-453; 人乳腺癌细胞	半贴壁	Leibovitz's L-15	10%FBS
MBC164	MDA-MB-468; 人乳腺癌细胞	贴壁	Leibovitz's L-15	10%FBS
MBC165	MDBK [NBL-1]; 牛肾细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC166	MDCK [NBL-2]; 狗肾细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC167	MG-63; 人骨肉瘤细胞	贴壁	MEM	10% Heat-inactivated FBS
MBC168	MIA PaCa-2; 人胰腺癌细胞	半贴壁	DMEM	10%FBS+2.5%HS
MBC169	MM.1R; 人多发性骨髓瘤细胞	悬浮和轻微贴壁细胞	RPMI 1640	10%FBS
MBC170	MM.1S; 人IgA-骨髓瘤细胞	悬浮和轻微贴壁细胞	RPMI 1640	10%FBS
MBC171	MNNG/HOS Cl #5 [R-1059-D]; 人骨肉瘤细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC172	MOLT-4; 人急性淋巴细胞白血病细胞	悬浮	RPMI 1640	10%FBS
MBC173	MR1 [derivative of HB-11048]; 中国仓鼠小鼠B淋巴细胞杂交瘤	悬浮	RPMI 1640	10%FBS+0.05mM $\beta$ -mercaptoethanol
MBC174	MRC-5; 人胚肺细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC175	MS1; 小鼠胰岛内皮细胞	贴壁	DMEM	5%FBS
MBC176	MS751; 人宫颈表皮癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC177	MSTO-211H; 人肺癌细胞株	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC178	Mv.1.Lu [NBL-7, Mv1Lu]; 貂肺上皮细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC179	MV-4-11; 人髓性单核细胞白血病细胞	悬浮	IMDM	10%FBS
MBC180	NCCIT; 人畸胎瘤细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC181	NCI-H1703 [H1703]; 人肺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC182	NCI-H1299; 人非小细胞肺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC183	NCI-H1395; 人肺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC184	NCI-H1437 [H1437]; 人肺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC185	NCI-H1650 [H-1650, H1650]; 人非小细胞肺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC186	NCI-H1688; 人经典小细胞肺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC187	NCI-H1944 [H1944]; 人肺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC188	NCI-H1975 [H-1975, H1975]; 人肺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC189	NCI-H2126 [H2126]; 人肺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC190	NCI-H2228 [H-2228, H2228]; 人肺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC191	NCI-H226 [H226]; 人肺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC192	NCI-H23 [H23]; 人肺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC193	NCI-H2347 [H2347]; 人肺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC194	NCI-H2452 [H2452]; 人间皮瘤细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC195	NCI-H292 [H292]; 人肺癌细胞 (淋巴结转移)	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC196	NCI-H358 [H-358, H358]; 人非小细胞肺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC197	NCI-H446 [H446]; 人小细胞肺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC198	NCI-H661; 人大细胞肺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC199	NCI-H716 [H716]; 人结肠腺癌细胞	悬浮	RPMI 1640	10%FBS
MBC200	NCI-H838 [H838]; 人非小细胞肺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC201	NCI-N87 [N87]; 人胃癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC202	Neuro-2a [N2a; Neuro-2a]; 小鼠神经母细胞瘤细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC203	NR8383 [AeC11x3A; NR8383.1]; 大鼠肺巨噬细胞	半贴壁	F-12K	20%FBS
MBC204	NRK; 大鼠肾细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC205	NRK-52E; 大鼠肾细胞	贴壁	DMEM	5%FBS
MBC206	OK; 负鼠肾细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC207	OKT 11; 小鼠杂交瘤细胞抗CD2	悬浮	IMDM	20%FBS
MBC208	OP9; 小鼠骨髓基质细胞	贴壁	$\alpha$ -MEM	20%FBS
MBC209	P19 [P-19]; 小鼠畸胎瘤细胞	贴壁	$\alpha$ -MEM	7.5% CS+2.5% FBS
MBC210	P3/NS1/1-Ag4-1 [NS-1]; 小鼠骨髓瘤细胞	悬浮	DMEM	10%FBS
MBC211	P388D1; 小鼠淋巴瘤细胞	悬浮	RPMI 1640	10%HS
MBC212	P3X63Ag8.653; 小鼠骨髓瘤细胞	悬浮	RPMI 1640	10%FBS
MBC213	P3X63Ag8; 小鼠骨髓瘤细胞	悬浮	DMEM	10%FBS
MBC214	P815; 小鼠肥大细胞瘤细胞	半贴壁	DMEM	10%FBS
MBC215	PANC-1; 人胰腺癌细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC216	PC 61 5.3 [PC 61; PC 61.5.3]; 小鼠杂交瘤细胞CD25	悬浮	DMEM	10%FBS+0.05mM $\beta$ -mercaptoethanol
MBC217	PC-12; 大鼠肾上腺嗜铬细胞瘤细胞(低分化)	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC218	PC-12; 大鼠肾上腺嗜铬细胞瘤细胞(高分化)	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC219	PIEC; 猪脐动脉内皮细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC220	Ps2 DAP; 小鼠胚胎成纤维细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC221	Pt K1 [NBL-3]; 袋鼠肾细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC222	R 1610; 仓鼠肺细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC223	RAG; 小鼠肾腺癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC224	Raji; 人Burkitt's淋巴瘤细胞	悬浮	RPMI 1640	10%FBS



MBC225	RBE; 人肝胆管癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC226	RBL-2H3; 大鼠嗜碱细胞性白血病细胞	贴壁	MEM	15%FBS
MBC227	RD; 人恶性胚胎横纹肌瘤细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC228	Reh; 人急性非B非T淋巴细胞白血病细胞	悬浮	RPMI 1640	10%FBS
MBC229	RG2 [D74]; 大鼠胶质瘤细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC230	RH-35; 大鼠肝癌细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC231	RKO; 人结肠腺癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC232	RL95-2; 人子宫内腺癌细胞	贴壁	DMEM/F-12	10% FBS+5µg/ml Insulin
MBC233	RM-1; 小鼠前列腺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC234	RPMI 8226; 人多发性骨髓瘤外周血B淋巴细胞	悬浮	RPMI 1640	10%FBS
MBC235	RSC96; 大鼠雪旺细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC236	S-180; 小鼠腹水瘤细胞	半贴壁	DMEM	10%FBS
MBC237	Saos-2; 人骨肉瘤细胞	贴壁	McCoy's 5A	15%FBS
MBC238	SCaBER; 人膀胱癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC239	SHZ-88; 大鼠乳腺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC240	SK-HEP-1; 人肝癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC241	SK-MES-1; 人肺癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC242	SK-N-BE(2); 人神经母细胞瘤细胞	半贴壁	DMEM/F-12	10%FBS
MBC243	SK-NEP-1; 人肾母细胞瘤细胞	悬浮	McCoy's 5A	15%FBS
MBC244	SK-N-SH; 人神经母细胞瘤细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC245	SNU-1; 人胃癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC246	SNU-182; 人肝癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC247	SNU-387; 人肝癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC248	SP2/0; 小鼠骨髓瘤细胞	悬浮	DMEM	10%FBS
MBC249	Sp2/0-Ag14; 小鼠骨髓瘤细胞	悬浮	DMEM	10%FBS
MBC250	STO; 小鼠胚胎成纤维细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC251	SU-DHL-4; 人B淋巴瘤细胞	悬浮	RPMI 1640	10%FBS
MBC252	Super Tube; 狗肾细胞	贴壁	DMEM/F-12	10%FBS+0.05mM NEAA
MBC253	SV-HUC-1; 人输尿管上皮永生细胞	贴壁	F-12K	10%FBS
MBC254	SW 1353; 人软组织肉瘤细胞	贴壁	Leibovitz's L-15	10%FBS
MBC255	SW 1990; 人胰腺癌细胞	贴壁	Leibovitz's L-15	10%FBS
MBC256	SW 780 [SW-780, SW780]; 人膀胱移行细胞癌细胞	贴壁	Leibovitz's L-15	10%FBS
MBC257	SW 982 [SW-982, SW982]; 人滑膜肉瘤细胞	贴壁	Leibovitz's L-15	10%FBS
MBC258	SW1116; 人结肠腺癌细胞	贴壁	Leibovitz's L-15	10%FBS
MBC259	SW-13; 人肾上腺皮质小细胞癌细胞	贴壁	Leibovitz's L-15	10%FBS
MBC260	SW579 [SW 579; SW-579]; 人甲状腺癌细胞	贴壁	Leibovitz's L-15	10%FBS
MBC261	SW620; 人结肠癌细胞	贴壁	Leibovitz's L-15	10%FBS
MBC262	SW948 [SW-948]; 人结肠腺癌细胞	贴壁	Leibovitz's L-15	10%FBS
MBC263	T-47D; 人乳腺管癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS+0.2U/ml Insulin
MBC264	T84; 人结肠腺癌转移细胞	贴壁	DMEM/F-12	5%FBS
MBC265	TCCSUP; 人膀胱癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC266	TE-1; 食管管癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC267	TM3; 小鼠睾丸间质细胞	贴壁	DMEM/F-12	5% HS+2.5% FBS
MBC268	TT; 人甲状腺导管癌细胞	贴壁	F-12K	10%FBS
MBC269	U-118 MG; 人脑星形胶质母细胞瘤	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC270	U-2 OS [U2OS]; 人骨肉瘤细胞	贴壁	McCoy's 5A	10%FBS
MBC271	U-87 MG; 人脑星形胶质母细胞瘤细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC272	U-937; 人组织细胞淋巴瘤细胞	悬浮	RPMI 1640	10%FBS
MBC273	UMNSAH/DF-1; 鸡胚成纤维细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC274	UMR-106; 大鼠骨肉瘤细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC275	UM-UC-3; 人膀胱移行细胞癌细胞	贴壁	MEM	10%FBS
MBC276	V79; 仓鼠肺细胞	贴壁	RPMI 1640	20%FBS
MBC277	VERO C1008 [Vero E6]; 非洲绿猴肾细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC278	WERI-Rb-1; 人视网膜神经胶质瘤细胞	悬浮	RPMI 1640	10%FBS
MBC279	WI-38; 人肺细胞	贴壁	DMEM	10%FBS
MBC280	WISH; 人羊膜细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC281	WPMY-1; 人正常前列腺基质永生细胞	贴壁	DMEM	5% FBS
MBC282	Y1 [Y-1]; 小鼠肾上腺皮质瘤细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS
MBC283	Y3-Ag 1.2.3; 大鼠骨髓瘤细胞	悬浮	RPMI 1640	10%FBS
MBC284	YAC-1; 小鼠淋巴瘤细胞	悬浮	RPMI 1640	10%FBS
MBC285	ZR-75-1; 人乳腺癌细胞	贴壁	RPMI 1640	10%FBS

\* 以上推荐培养基种类并非唯一选择, 上述细胞系也可能用其他培养基成功培养, 此推荐仅供参考。