

人源化细胞稳定株

Rochen No.	Category	English name	Chinese name	Quantity	Lead time	
RC-SCCELL-0001	骨、关节、软组织和皮肤系统 Bones, joints, soft tissue and skin system	HT-1080-EGFP(稳定株)	人纤维肉瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0002		HaCaT-pSB416 ( TRADD慢病毒构建稳定株)	人永生表皮细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0003		HaCaT-pSB33 ( EGFP-3FLAG慢病毒构建稳定株)	人永生表皮细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0004		U-2 OS-PLVT7	人骨肉瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0005		U-2 OS-PSB33 ( EGFP-3FLAG )	人骨肉瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0006		U-2 OS-PSB660 ( Fth1-3Flag )	人骨肉瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0007		U-2 OS-PSB696 ( hTERT启动子代替CMV启动子)	人骨肉瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0008		OPM-2-UBC-EGFP ( 稳定株 )	人骨髓瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0009		NCI-H929-UBC-EGFP ( 稳定株 )	人骨髓瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0010		OPM-2-CMV-EGFP ( 稳定株 )	人骨髓瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0011		U266-pLVT203[U-266-has-mir-21] ( 慢病毒构建稳定株)	人骨髓瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0012		U266-EGFP ( CMV-EGFP慢病毒构建稳定株)	人骨髓瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0013		NCI-H929-CMV-EGFP ( 稳定株 )	人骨髓瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0014		呼吸系统 respiratory system	A549-pSB33 ( EGFP-3FLAG慢病毒构建稳定株)	人肺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0015			A549-pLVT5 ( 慢病毒构建稳定株)	人肺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0016	A549-pLVT716 ( 慢病毒构建稳定株)		人肺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0017	A549-PLVT8		人肺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0018	A549-pLVT7 ( 慢病毒构建稳定株)		人肺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0019	A549-pSB365 ( HTR1A慢病毒构建稳定株)		人肺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0020	A549-PSB366 ( HTR2A慢病毒构建稳定株)		人肺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0021	A549-pSB367 ( DRD2慢病毒构建稳定株)		人肺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0022	PC9-pLVT324 ( 慢病毒构建稳定株)		人肺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0023	A549-pLVT351 ( 慢病毒构建稳定株)		人肺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0024	A549-luc-puro-11		人肺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0025	PC9-pLVT7 ( 慢病毒构建稳定株)		人肺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	

RC-SCCELL-0026	A549-pSB14 ( Luc慢病毒构建稳定株)	人肺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0027	A549-pSB428 ( LUM慢病毒构建稳定株)	人肺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0028	A549-pSB428-pSCN ( LUM慢病毒构建稳定株)	人肺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0029	A549-pSB428-pLVT5 ( LUM慢病毒构建稳定株)	人肺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0030	A549-EGFP ( CMV-EGFP慢病毒构建稳定株)	人肺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0031	NCI-H1975-PLVT7	人肺腺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0032	NCI-H1975-PLVT960	人肺腺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0033	MRC-5-PSB33 ( EGFP-3FLAG )	人胚肺成纤维细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0034	H1650-M3	人非小细胞肺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0035	HEK293-RFP ( 慢病毒构建稳定株 )	人胚肾细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0036	HEK293-KD-No.12	人胚肾细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0037	HEK293-NC	人胚肾细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0038	HEK293-NC-No.4	人胚肾细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0039	HEK293-NC-No.7	人胚肾细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0040	HEK293-PLVT276	人胚肾细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0041	HEK-293-PSB1159(Rcan1)	人胚肾细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0042	HEK293-PSB1390(hTRPC6)	人胚肾细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0043	HEK293-PSB1392(mTRPC6 )	人胚肾细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0044	HEK293-PSB1393 ( rTRPC6 )	人胚肾细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0045	HEK293-PSB218 ( TMPRSS2-EGR1 )	人胚肾细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0046	HEK293-PSB32	人胚肾细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0047	HEK293-PSB33 ( EGFP-3FLAG )	人胚肾细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0048	HEK293-PSB74 ( mCherry-T2A-Puro )	人胚肾细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0049	HEK293-PSB946 ( SNCA-FLAG )	人胚肾细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0050	293T-PSB731 ( 3UTR(EZH2)稳定株)	人胚肾细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0051	293T-pSB577 ( EZH2-3UTR慢病毒构建稳定株)	人胚肾细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0052	HEK293-EGFP ( Ubc-EGFP慢病毒构建稳定株)	人胚肾细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0053	293T/17-pSB633 ( mCherry代替dsRed2慢病毒构建稳定株)	人胚肾细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0054	293T/17-pSB731 ( 3UTR(EZH2)慢病毒构建稳定株)	人胚肾细胞	$5 \times 10^5$	1周

RC-SCCELL-0055	泌尿系统 urinary system	HEK293-psb10 ( Luc稳定株 )	人胚肾细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0056		293T-luc [293T-pSB10] ( 稳定株 )	人胚肾细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0057		HEK293-pSB217 ( 慢病毒构建稳定株)	人胚肾细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0058		293T-pSB633 ( mCherry代替dsRed2慢病毒构建稳定株)	人胚肾细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0059		293T-puro [293T-pLVT1] ( 稳定株 )	人胚肾细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0060		293T-EGFP-luc-puro [293T-CN051-2] ( 稳定株 )	人胚肾细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0061		HEK293-pSB251 (PENK慢病毒构建稳定株)	人胚肾细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0062		HEK293-pSB386 ( KCND3-myc-6his慢病毒构建稳定株)	人胚肾细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0063		HEK293-puro ( pLVT1慢病毒构建稳定株)	人胚肾细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0064		A498-PLVT7	人肾癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0065		A498-pSB33 ( GFP )	人肾癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0066		A498-PSB798(CXCR4)	人肾癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0067		RWPE-1-PSB319 ( TMPRSS2-EGR1 )	人正常前列腺上皮细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0068		RWPE-1-pSB305 ( TMPRSS2-EGR1慢病毒构建稳定株)	人正常前列腺上皮细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0069		RWPE-1-pSB217 ( 慢病毒构建稳定株)	人正常前列腺上皮细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0070		RWPE-1-EGFP ( Ubc-EGFP慢病毒构建稳定株)	人正常前列腺上皮细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0071		RWPE-1-EGFP ( CMV-EGFP慢病毒构建稳定株)	人正常前列腺上皮细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0072		5637-MS2009[5637-has-mir-100] ( 慢病毒构建稳定株)	人膀胱癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0073		5637-EGFP ( CMV-EGFP慢病毒构建稳定株)	人膀胱癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0074		T24-MS2009[T24-has-mir-21] ( 慢病毒构建稳定株)	人膀胱癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0075		T24-EGFP ( CMV-EGFP慢病毒构建稳定株)	人膀胱癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0076		U-373MG-EGFP ( CMV-EGFP慢病毒构建稳定株)	人脑神经胶质瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0077		U-373 MG-Q2-2	人脑神经胶质瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0078		U-373 MG-Q2-3	人脑神经胶质瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0079		U-373 MG-Q3-3	人脑神经胶质瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0080		U-373MG-PSB1006 ( MCM7 )	人脑神经胶质瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0081		U-373MG-PSB33 ( EGFP-3FLAG )	人脑神经胶质瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0082		U87MG-PLVT8	人脑神经胶质瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周

RC-SCCELL-0083	脑和神经系统 The brain and nervous system	U-373MG-EGFP ( Ubc-EGFP慢病毒构建稳定株)	人脑神经胶质瘤细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0084		U-373MG-pLVT203 ( 慢病毒构建稳定株)	人脑神经胶质瘤细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0085		U-373MG-pLVT204 ( 慢病毒构建稳定株)	人脑神经胶质瘤细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0086		U-373MG-PLVT7	人脑神经胶质瘤细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0087		U-373MG-pSB290 ( ATP2A2慢病毒构建稳定株)	人脑神经胶质瘤细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0088		U-373MG-pLVT272 ( 慢病毒构建稳定株)	人脑神经胶质瘤细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0089		U-87MG-pSB206 ( AKT2慢病毒构建稳定株)	人脑星形胶质母细胞瘤	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0090		U-87MG-pLVT7 ( 慢病毒构建稳定株)	人脑星形胶质母细胞瘤	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0091		U-87MG-pSB276 ( DCX慢病毒构建稳定株)	人脑星形胶质母细胞瘤	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0092		U-87MG-pLVT309 ( 慢病毒构建稳定株)	人脑星形胶质母细胞瘤	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0093		U-87MG-EGFP ( Ubc-EGFP慢病毒构建稳定株)	人脑星形胶质母细胞瘤	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0094		SH-SY5Y-PSB74 ( mCherry-T2A-Puro )	人神经母细胞瘤细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0095		SH-SY5Y-PSB946 ( SNCA-FLAG )	人神经母细胞瘤细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0096		SK-N-SH PSB1086 ( HIF-1a )	人神经母细胞瘤细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0097		SK-N-SH PSB33 ( EGFP-3FLAG )	人神经母细胞瘤细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0098		内分泌系统 endocrine system	MCF-7-pSB38 ( 慢病毒构建稳定株)	人乳腺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0099			MDA-MB-231-pSB53 ( mCherry慢病毒构建稳定株)	人乳腺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0100			MCF-7-pLVT7 ( 慢病毒构建稳定株)	人乳腺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0101			MCF-7-pLVT542 ( 慢病毒构建稳定株)	人乳腺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0102	MCF-7-PSB497		人乳腺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0103	MCF-7 TALEN pSB1320		人乳腺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0104	MCF-7-PLVT832		人乳腺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0105	MCF-7-pSB33 ( ( EGFP-3FLAG ) 慢病毒构建稳定株)		人乳腺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0106	MCF-7-PSB956 ( TMED10 )		人乳腺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0107	MCF-7-PSB965 ( hsa-mir-372 )		人乳腺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0108	MDA-MB-231 PSB1116 ( PTEN的63突变型 )		人乳腺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0109	MDA-MB-231 PSB1117 ( PTEN的64突变型 )		人乳腺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0110	ZR-75-30 PSB33 ( EGFP-3FLAG )		人乳腺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0111	MDA-MB-231 PSB33 ( EGFP-3FLAG )		人乳腺癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	

RC-SCCELL-0112		MDA-MB-231-PSB1115 ( PTEN )	人乳腺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0113		MDA-MB-231-pLVT7 ( 慢病毒构建稳定株)	人乳腺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0114		435-PLVT7	人乳腺导管癌	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0115	生殖系统 reproductive system	Hela-Luc ( 稳定株 )	人宫颈癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0116		Hela-PSB53 ( mCherry )	人宫颈癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0117		Hela-EGFP ( 稳定株 )	人宫颈癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0118		Caski-pLVT7	人宫颈癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0119		Caski-pSB913(hsa-mir-506)	人宫颈癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0120		Caski-pSB29	人宫颈癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0121		Caski-pLVT824	人宫颈癌转移细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0122		SKOV3-PSB33 ( EGFP-3FLAG )	人卵巢癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0123			SW480-GFP-puro-L.V (SW480-PSB4)	人结肠腺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0124			SW480-puro [SW480-pLVT1] ( 慢病毒构建稳定株)	人结肠腺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0125		SW480-pSB143 ( CASP9慢病毒构建稳定株)	人结肠腺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0126		SW480-EGFP(CMV-EGFP慢病毒构建稳定)	人结肠腺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0127		SW620-PSB45 ( DsRed2慢病毒构建稳定株)	人结肠腺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0128		SW620-PSB463 ( PIM1慢病毒构建稳定株)	人结肠腺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0129		SW480-PLVT7	人结肠腺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0130		SW480-PLVT515	人结肠腺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0131		SW480-GFP-puro(PLVT7)	人结肠腺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0132		SW480-GFP-puro-L.V.	人结肠腺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0133		SW620-PGP28	人结肠癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0134		SW620-pGPIZ ( 慢病毒构建稳定株)	人结肠癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0135		SW620-pSB361 ( hsa-miR-27b慢病毒构建)	人结肠癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0136		SW1990-pLVT7 ( 慢病毒构建稳定株)	人胰腺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0137		BxPc-3-pGpIZ ( 慢病毒构建稳定株)	人原位胰腺腺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0138		BxPc-3-pSB368 ( hsa-mir-1228*慢病毒构建稳定株)	人原位胰腺腺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0139		97H-EGFP(pSB33) ( 慢病毒构建稳定株)	人肝癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0140		NC-GFP-LV-SMMC-7721	人肝癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	

RC-SCCELL-0141	消化系统 digestive system	97H-PLVT8	人肝癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0142		CAV1-siRNA-LV-SMMC-7721	人肝癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0143		Hep G2-EGFP	人肝癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0144		Hep G2-PLVT7	人肝癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0145		SMMC7721 PSB148 ( LIN28 )	人肝癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0146		HepG2-pLVT7 ( 慢病毒构建稳定株)	人肝癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0147		97H-PLVT805	人肝癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0148		97H-PSB53 ( mCherry )	人肝癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0149		97H-pSB796 ( 慢病毒构建稳定株)	人肝癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0150		97H-PSB880 ( CTSS )	人肝癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0151		Hep G2-pSB567 ( gp3慢病毒构建稳定株)	人肝癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0152		97H-pLVT750 ( 慢病毒构建稳定株)	人肝癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0153		Hep G2-pSB14 ( Luc慢病毒构建稳定株)	人肝癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0154		GBC-SD PLVT205	人胆囊癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0155		GBC-SD PLVT206	人胆囊癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0156		GBC-SD PSCN	人胆囊癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0157		Eca-109-GFP-puro(pLVT7 慢病毒构建稳定株)	人食管癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0158		Eca-109-pLVT271 (慢病毒构建稳定株)	人食管癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0159		Eca-109-pSB265(ZMAT3-EGFP 慢病毒构建稳定株)	人食管癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0160		BGC-823-PLVT7	人胃癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0161		MKN45-EGFP(CMV-EGFP 病毒构建稳定株)	人胃癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0162		SGC7901-PLVT5	人胃癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0163		SGC7901-PSB1223+PSB1224 +PSB1279	人胃癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0164		SGC7901-PSB694 ( Runx2-mut )	人胃癌细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0165		GES-1-LHQ1	人胃上皮细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0166		PSCN-GES-1	人胃上皮细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0167		GES-1-EGFP(CMV-EGFP 病毒构建稳定株)	人胃上皮细胞	$5 \times 10^5$	1周	
RC-SCCELL-0168		血液和淋巴系统	THP1-Blue-CD14 ( 稳定株 )	人单核细胞	$5 \times 10^5$	1周
RC-SCCELL-0169			THP1-Blue ( 稳定株 )	人单核细胞	$5 \times 10^5$	1周

RC-SCCELL-0170	Blood and lymphatic system	K562-PSB33 ( EGFP-3FLAG )	人慢性髓原白血病细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0171		K-562-PSB957 ( CEBPA )	人慢性髓原白血病细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0172	眼、耳、鼻、喉和口腔系统 Eye, ear, nose, throat and mouth system	Tca-8113-CMV-GFP	人舌鳞癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0173		CAL 27-EGFP-puro(pLVT7慢病毒构建稳定株)	人舌鳞癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0174		CAL 27-pLVT257 ( 慢病毒构建稳定株)	人舌鳞癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0175		CAL 27-EGFP(CMV-EGFP慢病毒构建稳定株)	人舌鳞癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周

### 大鼠细胞稳定株

Rochen No.	Category	English name	Chinese name	Quantity	Lead time
RC-SCCELL-0176	骨、关节、软组织和皮肤系统 Bones, joints,soft tissue and skin	208F-EGFP ( 稳定株 )	大鼠成纤维细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0177	内分泌系统 endocrine system	MADB-106-pSB53 ( mCherry慢病毒构建稳定株)	大鼠乳腺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0178	脑和神经系统 The brain and nervous system	C6-RFP ( 慢病毒构建稳定株 )	大鼠脑胶质瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0179		C6-PSB59(IRES-Puro)	大鼠脑胶质瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0180		C6-pSB60-puro ( AV稳定株 ) (PGK启动子-puro)	大鼠脑胶质瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0181		C6-PLVT7	大鼠脑胶质瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0182		F98-PSB53 ( mCherry )	大鼠脑胶质瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0183		C6-EGFP ( 稳筛稳定株 )	大鼠脑胶质瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周

### 小鼠细胞稳定株

Rochen No.	Category	English name	Chinese name	Quantity	Lead time
RC-SCCELL-0184	鼠、兔、猪、狗、猴、人组织工程和免疫系统	B16-F0-EGFP ( 稳定株 )	小鼠黑色素瘤细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0185		L929 PSB33 ( EGFP-3FLAG )	小鼠成纤维细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0186		NIH/3T3-PSB511 ( RET51 M918T )	小鼠成纤维细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0187		NIH/3T3-PSB512 ( RET PTC1 ICC )	小鼠成纤维细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0188		NIH/3T3-PSB529 ( ETV6-NTRK3 )	小鼠成纤维细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0189		NIH/3T3-PSB530 ( FIG_ROS )	小鼠成纤维细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0190		NIH-3T3-pSB508 ( kras G12D慢病毒构建稳定株)	小鼠成纤维细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0191		NIH-3T3-pSB509 ( RET51 C634R慢病毒构建稳定株)	小鼠成纤维细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0192		NIH-3T3-PSB510 ( RET51 V804M )	小鼠成纤维细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0193		NIH-3T3-pSB531 ( PTPN11 (SHP2) D61Y mutant慢病毒构建稳定株)	小鼠成纤维细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0194		NIH-3T3-pSB532 ( PTPN11 (SHP2) A72V mutant慢病毒构建稳定株)	小鼠成纤维细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周

RC-SCCELL-0195	骨、关节、软组织和皮肤系统 Bones, joints, soft tissue and skin system	L929-PLVT7	小鼠成纤维细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0196		L929-PSB29	小鼠成纤维细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0197		L929-PSB461 ( hsa-mir-126 )	小鼠成纤维细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0198		L929-PSB462 ( hsa-mir-367 )	小鼠成纤维细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0199		L929-pSB955 ( 3Flag-NOTCH1的C端片段慢病毒构建稳定株)	小鼠成纤维细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0200		NIH-3T3-pSB14 ( Luc慢病毒构建稳定株)	小鼠成纤维细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0201		P9-pSB33 ( ( EGFP-3FLAG )慢病毒构建稳定株)	小鼠骨髓基质细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0202		P9-pSB388 ( IL-6慢病毒构建稳定株)	小鼠骨髓基质细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0203		ATDC-5-PPARD mutant ( 稳定株 )	小鼠软骨细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0204		ATDC-5-GFP-L.V.	小鼠软骨细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0205		ATDC-5-PPARD ( 稳定株 )	小鼠软骨细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0206		ATDC-5-EGFP[ATDC-5-pGC-FU-GFP] ( 稳定株 )	小鼠软骨细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0207		呼吸系统 respiratory system	LLC1-PSB33 ( EGFP-3FLAG )	小鼠Lewis肺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0208			LLC-pLVT8	小鼠Lewis肺癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周
RC-SCCELL-0209	消化系统 digestive system	Hepa1-6-EGFP ( CMV-GFP慢病毒构建稳定株 )	小鼠肝癌细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
<b>其他动物细胞稳定株</b>						
Rochen No.	Category	English name	Chinese name	Quantity	Lead time	
RC-SCCELL-0210	生殖系统 reproductive system	CHO-K1-pLVT1	仓鼠卵巢细胞亚株	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0211		CHO-K1-pSB397 ( IL2 ss-GP-6His-hIgG1 Fc慢病毒构建稳定株)	仓鼠卵巢细胞亚株	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0212		CHO-K1-EGFP ( CMV-EGFP慢病毒构建稳定株)	仓鼠卵巢细胞亚株	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0213	泌尿系统 urinary system	PK15-pSB33 ( EGFP-3FLAG慢病毒构建稳定株)	猪肾上皮细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0214		PK15-pSB443 ( GBP1慢病毒构建稳定株)	猪肾上皮细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0215		PK15-pSB444 ( GBP2慢病毒构建稳定株)	猪肾上皮细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0216		MDCK-pSB443 ( GBP1慢病毒构建稳定株)	狗肾上皮细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0217		MDCK-pSB444 ( GBP2慢病毒构建稳定株)	狗肾上皮细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0218		MDCK-pSB33 ( EGFP-3FLAG慢病毒构建稳定株)	狗肾上皮细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0219		marc-145-pSB445 ( GBP1慢病毒构建稳定株)	猴胚胎肾上皮细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0220		marc-145-pSB446 ( GBP2慢病毒构建稳定株)	猴胚胎肾上皮细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	
RC-SCCELL-0221		marc-145-pSB33 ( EGFP-3FLAG慢病毒构建稳定株)	猴胚胎肾上皮细胞	5 × 10 <sup>5</sup>	1周	



RC-SCCELL-0222	骨、关节、软组织和皮肤系统 Bones, joints, soft tissue and skin	Pig MSC-pLVT7 (慢病毒构建稳定株)	猪骨髓间质干细胞	$5 \times 10^5$	1周
----------------	------------------------------------------------------	-----------------------------	----------	-----------------	----