

2018 Takara

感恩·回馈

惠购季: 2018年9月1日-11月30日

that's
GOOD
science!

QuickCut™
PrimeSTAR®

MiniBEST
RNAiso
Premix Ex Taq™

20周年

PrimeScript™
MightyAmp™
pCold™



 **Takara**

Clontech Takara cellartis

Takara试剂销售20周年纪念

♥ 感恩有您，一路同行 ♥

破茧成蝶，只需要一朵花开的时间；斗转星移，只在弹指一挥间。

Takara自1998年开启国内试剂销售的新篇章，从最初只有少数地区、少数客户使用我们的产品，到现在全国拥有30多个代理商、我们的产品几乎遍布各个角落……这一路的高歌猛进，感谢有您一路的相伴。

您的每一次选择与支持，都是督促我们不断进取的动力与源泉。

我们不断完善与进步，只为满足您的实验需求。

Takara试剂销售20周年庆！感恩有您，一路同行。我有一段过往，想和您诉说……

2015年-至今

- Thermal Cycler Dice™ Real Time System III
- GMP grade PCR酶
- TaKaRa Tth
- PrimeScript™ II High Fidelity One Step RT-PCR Kit

2012年-2014年

- 高速高保真PCR酶PrimeSTAR® MAX
- 长链高保真PCR酶PrimeSTAR® GXL
- 快切酶QuickCut™
- 全能PCR酶Tks Gflex™
- Takara MiniBEST全面升级
- 无污染PCR酶：Low DNA系列
- PrimeScript™ II Reverse Transcriptase

2006年-2010年

- PrimeScript™ Reverse Transcriptase
- 动物源性成分鉴定
- 直接PCR MightyAmp™
- 冷休克表达pCold™

1998年-2005年

- DNA Marker DL2,000
- pMD™18-T Vector Cloning Kit
- Takara Real Time PCR
- RNAiso Plus
- 高保真PCR酶PrimeSTAR® HS

目录/CONTENTS

- ♥ Real Time PCR(qPCR)系列 — 40%–50% OFF P2–3
- ♥ PrimeScript™系列反转录产品 — 15%–40% OFF P4
- ♥ PCR酶系列 — 15%–30% OFF or 买一赠一 P5–7
- ♥ 核酸纯化系列 — 15%–30% OFF P8
- ♥ TA克隆系列 — 20%–25% OFF or 买一赠一 P9
- ♥ 限制性内切酶系列 — 15%–25% OFF P10
- ♥ Marker系列 — 40% OFF P11
- ♥ Western Blotting
优化实验结果的三大工具 — 20% OFF P12
- ♥ Takara蛋白质定量产品 — 20% OFF P13
- ♥ Takara体外转录产品 — 15% OFF P13

Real Time PCR(qPCR)系列



Takara最新版qPCR技术手册《Innovation for Real Time PCR》现已隆重推出。

本手册向您介绍:

- qPCR技术基础知识
- MIQE guidelines
- qPCR troubleshooting

如何获取该手册?

- ① 赶快联系您身边的代理商索取纸质版资料
- ② 登录Takara官网首页“技术资料-资料下载”下载电子版

Takara提供完善的qPCR解决方案, 助力您的科研实验!

2步法 RT-qPCR专用反转录试剂

40%
off

产品名称	Code No.	包装量	目录价	优惠价
PrimeScript™ RT Master Mix (Perfect Real Time)	RR036A	200 次(*1)	¥ 1,963	¥ 1,178
	RR036B (A × 4)	800 次(*1)	¥ 7,456	¥ 4,474
PrimeScript™ RT reagent Kit (Perfect Real Time)	RR037A	200 次(*1)	¥ 1,963	¥ 1,178
	RR037B (A × 4)	800 次(*1)	¥ 7,456	¥ 4,474
PrimeScript™ RT reagent Kit with gDNA Eraser (Perfect Real Time)	RR047A	100 次(*2)	¥ 1,963	¥ 1,178
	RR047B (A × 4)	400 次(*2)	¥ 7,456	¥ 4,474

*1: 10 μl反应体系 *2: 20 μl反应体系

探针法 1步法RT-qPCR试剂

50%
off

产品名称	概要	Code No.	包装量(*)	目录价	优惠价
One Step PrimeScript™ RT-PCR Kit (Perfect Real Time)	优化的探针法反应体系 更短时间完成实验	RR064A	100 次	¥ 2,399	¥ 1,200
		RR064B (A × 5)	500 次	¥ 10,797	¥ 5,399

*: 50 μl反应体系

探针法 qPCR用premix试剂

40-50%
off

产品名称	概要	Code No.	包装量 (*1)	目录价	优惠价
Premix Ex Taq™ (Probe qPCR) (*2)	高性价比的探针法试剂	RR390A	200 次	¥ 1,785	¥ 893
		RR390B (A × 2)	400 次	¥ 3,421	¥ 1,711
Probe qPCR Mix	适用范围更广 适用于快速反应	RR391A	200 次	¥ 2,181	¥ 1,309
		RR391B (A × 2)	400 次	¥ 4,144	¥ 2,486

*1: 50 μl反应体系

*2: RR390还可提供bulk version及RoX Plus version, 详情请登录Takara官网查询。

qPCR标准品稀释专用试剂

50%
off

产品名称	概要	Code No.	包装量	目录价	优惠价
EASY Dilution (for Real Time PCR)	用于梯度稀释DNA或RNA标准品的专用稀释液	9160	1 ml × 8 支	¥ 654	¥ 327

Real Time PCR(qPCR)系列

嵌合法 qPCR用premix试剂

50%
off

产品名称	概要	Code No.	包装量 (*1)	目录价	优惠价
TB Green™ Premix Ex Taq™ (Tli RNaseH Plus) (*2)	可用于较长目的基因	RR420A	200 次	¥1,785	¥893
		RR420B (A × 2)	400 次	¥3,421	¥1,711
TB Green™ Premix Ex Taq™ II (Tli RNaseH Plus) (*2)	标准型试剂 扩增范围广, 特异性强	RR820A	200 次	¥1,785	¥893
		RR820B (A × 2)	400 次	¥3,421	¥1,711
TB Green™ Fast qPCR Mix	快速PCR反应试剂	RR430A	200 次	¥1,963	¥982
		RR430B (A × 2)	400 次	¥3,748	¥1,874
TB Green™ Premix DimerEraser™ (Perfect Real Time)	有效抑制引物二聚体的产生 有效抑制非特异性的PCR扩增	RR091A	200 次	¥2,181	¥1,091
		RR091B (A × 2)	400 次	¥4,144	¥2,072
TB Green™ Premix Ex Taq™ GC (Perfect Real Time)	在同一条件下对高GC和普通模板进行 定量反应	RR071A	200 次	¥2,181	¥1,091
		RR071B (A × 2)	400 次	¥4,144	¥2,072
MightyAmp™ for Real Time (TB Green™ Plus)	以下样品推荐使用: ● 粗提样品 ● GC含量超过70%的样品 ● 扩增目的片段较大 (~2 kb)	R075A	200 次	¥2,399	¥1,200
		R075B (A × 2)	400 次	¥4,561	¥2,281

*1: 50 µl反应体系

*2: RR420&RR820还可提供bulk version及Rox Plus version, 详情请登录Takara官网查询。

嵌合法 1步法RT-qPCR试剂

50%
off

产品名称	概要	Code No.	包装量(*)	目录价	优惠价
One Step TB Green™ PrimeScript™ RT-PCR Kit (Perfect Real Time)	快速反应 高效率扩增	RR066A	100 次	¥2,399	¥1,200
		RR066B (A × 5)	500 次	¥10,797	¥5,399
One Step TB Green™ PrimeScript™ PLUS RT-PCR Kit (Perfect Real Time)	有效抑制非特异性扩增	RR096A	100 次	¥2,508	¥1,254
		RR096B (A × 5)	500 次	¥11,288	¥5,644
One Step TB Green™ PrimeScript™ RT-PCR Kit II (Perfect Real Time)	兼具扩增效率和特异性	RR086A	100 次	¥2,399	¥1,200

*: 50 µl反应体系

Direct RT-qPCR

直接对培养细胞进行基因表达分析的试剂盒! 也可用于高通量

产品名称	Code No.	包装量	目录价
CellAmp™ Direct TB Green™ RT-qPCR Kit	3735S	1 Kit (Lysis 20次、qPCR 100次/ 25 µl反应体系)	¥2,280
	3735A	1 Kit (Lysis 100次、qPCR 500次/ 25 µl反应体系)	¥7,932
CellAmp™ Direct Probe RT-qPCR Kit	3736S	1 Kit (Lysis 20次、qPCR 100次/ 25 µl反应体系)	¥2,280
	3736A	1 Kit (Lysis 100次、qPCR 500次/ 25 µl反应体系)	¥7,932

通知

Takara嵌合法Real Time PCR (qPCR) 产品的名称将逐步变更为「TB Green™系列」。产品Code、性能和原有产品相比没有变化, 请继续放心使用。

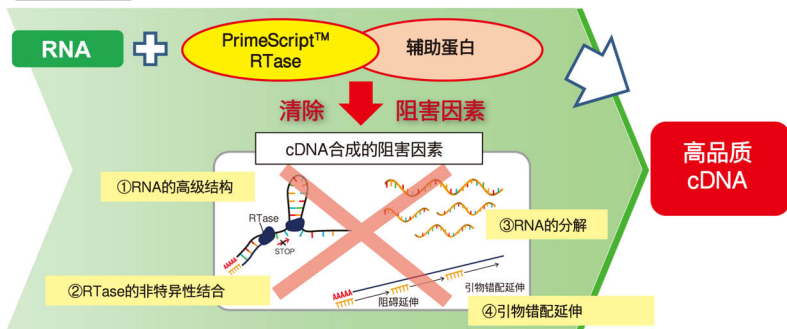
该手册中已经将所有产品名称用TB Green™表示, 由于产品名称将随新lot的产品依次变更, 所以您可能会收到原有名称产品。望知悉!

PrimeScript™系列反转录产品

PrimeScript反转录酶特点

- 良好的延伸性能，复杂结构RNA和长链RNA起始的cDNA合成也很容易。
- PrimeScript II系列添加了辅助蛋白质，更高品质的全长cDNA合成得以实现。

反转录反应



反转录产品系列

卓越的延伸能力 良好的反转录效率 高级结构的RNA也可以使用

40% off

产品名称	Code No.	包装量	目录价	优惠价
PrimeScript™ II Reverse Transcriptase	2690A	10,000 U	¥ 1,269	¥ 761
	2690B (A × 4)	40,000 U	¥ 4,571	¥ 2,743
	2690C (A × 10)	100,000 U	¥ 10,787	¥ 6,472
Reverse Transcriptase M-MLV (RNase H-)	2641A	10,000 U	¥ 397	¥ 238
	2641B (A × 4)	40,000 U	¥ 1,507	¥ 904
PrimeScript™ 1st Strand cDNA Synthesis Kit	6110A	50 次	¥ 1,249	¥ 749
	6110B (A × 4)	200 次	¥ 4,501	¥ 2,701
PrimeScript™ II 1st Strand cDNA Synthesis Kit	6210A	50 次	¥ 1,358	¥ 815
	6210B (A × 4)	200 次	¥ 4,888	¥ 2,933

RT-PCR产品系列

15-30% off

产品名称	Code No.	包装量	目录价	优惠价
PrimeScript™ One Step RT-PCR Kit Ver.2	RR055A	50 次	¥ 1,457	¥ 1,020
	RR055B (A × 4)	200 次	¥ 5,245	¥ 3,672
PrimeScript™ One Step RT-PCR Kit Ver.2 (Dye Plus)	RR057A	50 次	¥ 1,566	¥ 1,096
	RR057B (A × 4)	200 次	¥ 5,641	¥ 3,949
PrimeScript™ II High Fidelity One Step RT-PCR Kit	R026A	50 次	¥ 1,785	¥ 1,517
	R026B (A × 4)	200 次	¥ 6,444	¥ 5,477

PCR酶系列

高保真 PCR 系列

PrimeSTAR®

高成功率 PCR

Tks Gflex™

直接 PCR

MightyAmp™

Premix PCR

方便快捷

Plus dye 型

可直接电泳

基本 PCR 系列

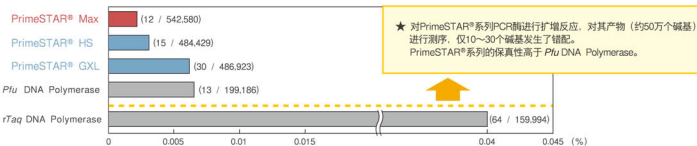
TaKaRa Taq™
TaKaRa Ex Taq®
TaKaRa LA Taq®

高保真推荐

15-25%
off

产品名称	Code No.	包装量	目录价	优惠价
PrimeSTAR® HS DNA Polymerase	R010A	250 U	¥ 744	¥ 595
	R010B (A × 4)	1,000 U	¥ 2,776	¥ 2,221
PrimeSTAR® HS (Premix)	R040A	100 次 (50 µl PCR)	¥ 496	¥ 397
	R044A	250 U	¥ 744	¥ 595
PrimeSTAR® HS DNA Polymerase with GC Buffer	R044B (A × 4)	1,000 U	¥ 2,776	¥ 2,221
	R045A	100 次 (50 µl PCR)	¥ 496	¥ 397
PrimeSTAR® Max DNA Polymerase	R045B (A × 4)	400 次 (50 µl PCR)	¥ 1,844	¥ 1,475
	R050A	200 次 (50 µl PCR)	¥ 1,190	¥ 952
PrimeSTAR® GXL DNA Polymerase	R050B (A × 4)	800 次 (50 µl PCR)	¥ 4,442	¥ 3,554
	R051A	200 次 (50 µl PCR)	¥ 2,578	¥ 2,191
PrimeSTAR® GXL Premix 买赠保温杯	R051B (A × 4)	800 次 (50 µl PCR)	¥ 9,716	¥ 8,259
	Mighty TA-cloning Reagent Set for PrimeSTAR® 高保真PCR扩增产物的TA克隆专用试剂。	6019	20 次	¥ 892

PrimeSTAR® 系列和其他各种PCR用聚合酶的保真性能比较



错配率的计算方法: 以GC rich, 易发生碱基突变的 *T. thermophilus* HB8基因组DNA为模板, 任选10个区域进行PCR扩增后, 将各PCR产物克隆至载体中, 并对每种序列提取复数克隆进行测序确认碱基序列。

(Takara Bio Inc比较结果)

您和成功之间只差一款靠谱的试剂

PrimeSTAR高保真酶, 好口碑的产品送您一个好“口杯”

即刻下单购买PrimeSTAR® GXL Premix (Code No.R051), 即送乐扣保温杯

活动时间: 2018.09.01-11.30

A包装送一个, B包装送四个。折上送好礼, S包装除外。

多买多送, 限量100个。



乐扣乐扣
缤纷马克保温杯

PCR酶系列

高成功率推荐

30%
off

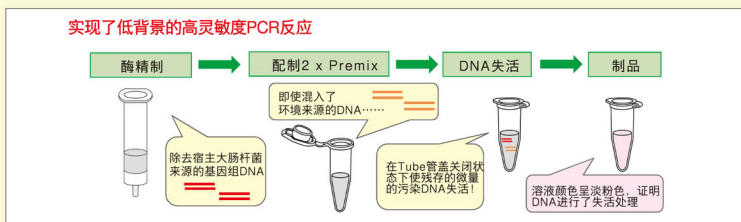
产品名称	Code No.	包装量	目录价	优惠价
Tks Gflex™ DNA Polymerase	R060A	250 U	¥ 1,983	¥ 1,388
	R060B (A × 4)	1,000 U	¥ 7,138	¥ 4,997

延伸推荐

Tks Gflex™ DNA Polymerase Low DNA (Code No. R091A) 可抑制酶中残留DNA, 适用于单细胞PCR

它是预混型的Hot Start型PCR酶, 采用Takara特别研发的精制技术及DNA失活技术, 可很好地抑制制品中大肠杆菌来源的DNA和环境中混入的DNA污染, 能够对微量模板进行低背景的、特异性的、高灵敏度的PCR扩增。

实现了低背景的高灵敏度PCR反应



直接PCR

无需进行分离提取操作的适用于“Direct PCR”的PCR酶

产品名称	Code No.	包装量	目录价	优惠价
MightyAmp™ DNA Polymerase Ver.3	R076A	250 U	¥ 1,091	—
	R076B (A × 4)	1,000 U	¥ 3,916	—

Premix PCR (plus dye可直接电泳)

20%
off

产品名称	Code No.	包装量	目录价	优惠价
Premix Taq™ (TaKaRa Taq™ Version 2.0)	R004A	120 次 (50 μl PCR)	¥ 119	¥ 95
Premix Taq™ (Ex Taq™ Version 2.0)	RR003A	120 次 (50 μl PCR)	¥ 228	¥ 182
Premix Taq™ (LA Taq™ Version 2.0)	RR900A	60 次 (50 μl PCR)	¥ 397	¥ 318
Premix Taq™ (TaKaRa Taq™ Version 2.0 plus dye)	RR901A	120 次 (50 μl PCR)	¥ 139	¥ 111
Premix Taq™ (Ex Taq™ Version 2.0 plus dye)	RR902A	120 次 (50 μl PCR)	¥ 248	¥ 198
Premix Taq™ (LA Taq™ Version 2.0 plus dye)	RR903A	60 次 (50 μl PCR)	¥ 436	¥ 349
Premix Taq™ Hot Start Version	R028A	100 次 (50 μl PCR)	¥ 297	¥ 238
Premix Ex Taq™ Hot Start Version	RR030A	100 次 (50 μl PCR)	¥ 397	¥ 318

PCR酶系列

基本PCR

20-30% off 或 买一送一

产品名称	Code No.	包装量	目录价	优惠价
TaKaRa Taq™	R001A	250 U	¥ 119	¥ 83
	R001B	1,000 U	¥ 456	¥ 319
	R001C (B × 3)	3,000 U	¥ 1,289	¥ 902
	R001AM	250 U	¥ 119	¥ 83
	R001BM (AM × 4)	1,000 U	¥ 456	¥ 319
	R001CM (AM × 12)	3,000 U	¥ 1,289	¥ 902
	R500A	250 U	¥ 74	¥ 52
	R500AM	250 U	¥ 74	¥ 52
	R500Z	10,000 U	¥ 1,586	买一送一
TaKaRa Taq™ Hot Start Version	R007A	250 U	¥ 347	¥ 243
	R007B (A × 4)	1,000 U	¥ 1,259	¥ 881
TaKaRa Ex Taq®	RR001A	250 U	¥ 347	¥ 278
	RR001B	1,000 U	¥ 1,259	¥ 1,007
	RR001C (B × 3)	3,000 U	¥ 3,470	¥ 2,776
	RR01AM	250 U	¥ 347	¥ 278
	RR01BM (AM × 4)	1,000 U	¥ 1,259	¥ 1,007
	RR01CM (AM × 12)	3,000 U	¥ 3,470	¥ 2,776
	RR53A	250 U	¥ 278	¥ 222
TaKaRa Ex Taq® Hot Start Version	RR53AM	250 U	¥ 278	¥ 222
	RR006A	250 U	¥ 545	¥ 436
	RR006B (A × 4)	1,000 U	¥ 1,963	¥ 1,570
TaKaRa LA Taq®	RR02MA	125 U	¥ 297	¥ 238
	RR02MB (A × 4)	500 U	¥ 1,071	¥ 857
	RR002A	125 U	¥ 297	¥ 238
	RR002B (A × 4)	500 U	¥ 1,071	¥ 857
	RR52A	125 U	¥ 248	¥ 198
	RR52AM	125 U	¥ 248	¥ 198
TaKaRa LA Taq® with GC Buffer	RR02AG	125 U	¥ 397	¥ 318
	RR02BG (AG × 4)	500 U	¥ 1,438	¥ 1,150
	RR52AG	125 U	¥ 347	¥ 278
TaKaRa LA Taq® Hot Start Version	RR042A	125 U	¥ 496	¥ 397
	RR042B (A × 4)	500 U	¥ 1,834	¥ 1,467

核酸纯化系列

Takara定位于对核酸的高质量纯化，纯化的核酸可满足各种分子生物学领域的要求。从以下材料中可以获得较好的核酸提取体验。



广谱型



细菌来源



植物来源



病毒来源



血液来源



柱型核酸纯化产品

Mini, but **BEST**

15%
off

产品名称	Code No.	包装量	目录价	优惠价
TaKaRa MiniBEST Plasmid Purification Kit Ver.4.0	9760	50 次	¥377	-
TaKaRa MiniBEST DNA Fragment Purification Kit Ver.4.0	9761	50 次	¥397	-
TaKaRa MiniBEST Agarose Gel DNA Extraction Kit Ver.4.0	9762	50 次	¥347	-
TaKaRa MiniBEST Bacteria Genomic DNA Extraction Kit Ver.3.0	9763	50 次	¥644	¥547
TaKaRa MiniBEST Universal Genomic DNA Extraction Kit Ver.5.0	9765	50 次	¥644	¥547
TaKaRa MiniBEST Viral RNA/DNA Extraction Kit Ver.5.0	9766	50 次	¥1,091	¥927
TaKaRa MiniBEST Universal RNA Extraction Kit	9767	50 次	¥1,388	¥1,180
TaKaRa MiniBEST Plant Genomic DNA Extraction Kit	9768	50 次	¥763	¥649
TaKaRa MiniBEST Plant RNA Extraction Kit	9769	50 次	¥1,190	¥1,012
TaKaRa MiniBEST Whole Blood Genomic DNA Extraction Kit	9781	50 次	¥644	¥547
TaKaRa MiniBEST FFPE DNA Extraction Kit	9782	50 次	¥1,487	¥1,264
TaKaRa MidiBEST Endo-free Plasmid Purification Kit	9783	25 次	¥3,470	¥2,950

试剂型核酸纯化产品

30%
off

产品名称	产品概要	Code No.	包装量	目录价	优惠价
RNAiso Plus	广谱型试剂，适用于大量提取	9108	100 ml	¥595	¥417
		9109	200 ml	¥991	¥694
DNAiso Reagent	广谱型试剂，可在30分钟内完成提取	9770A	100 ml	¥595	¥417
RNAiso for Small RNA	广谱型Small RNA提取试剂	9753A	100 ml	¥793	-

核酸纯化相关产品

20%
off

产品名称	Code No.	包装量	目录价	优惠价
Ribonuclease A (RNase A)	2158	10 mg	¥129	¥103

TA克隆系列

高效T载体与连接试剂的组合

短时间的简便克隆

25%
off

或
买一
赠一

组分	产品名称	Code No.	包装量	目录价	优惠价
T vector+连接试剂	Mighty TA-cloning Kit	6028	20 次	¥793	¥595
	pMD™18-T Vector Cloning Kit	6011	20 次	¥525	买一送一
	pMD™19-T Vector Cloning Kit	6013	20 次	¥525	买一送一
T vector+连接试剂+加A尾试剂	Mighty TA-cloning Reagent Set for PrimeSTAR®	6019	20 次	¥892	¥669
T vector+连接试剂	T-Vector pMD™19 (Simple) × 2	3271	1.0 µg	¥406	¥2
促销专属套装3271-C1	+ DNA Ligation Kit Ver.2.1	6022Q	30 次	¥198	¥510

Ligation相关

20%
off

特点	产品名称	Code No.	包装量	目录价	优惠价
快速DNA连接反应的简易系统	DNA Ligation Kit Ver.2.1	6022Q	30 次	¥198	¥158
		6022	100 次	¥496	¥397
<ul style="list-style-type: none"> 1种反应液，操作简单 反复冻融后性能不受影响 适用于平滑末端和TA克隆 	DNA Ligation Kit <Mighty Mix>	6023	1 Kit*1	¥496	¥397
<ul style="list-style-type: none"> 尤其适用于10 kb以上的长链片段的连接 也可用于BAC文库等长链DNA文库的制备 	TaKaRa DNA Ligation Kit LONG	6024	1 Kit*2	¥625	-

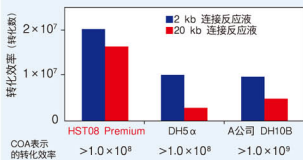
*1: 按每次反应使用7.5 µl 进行计算, 可使用100次。

*2: 本试剂盒对粘性末端的连接反应为50次量, 对平末端的连接反应为10次量。

Takara感受态细胞产品

高转化效率推荐! **E.coli HST08 Premium Competent Cells**

- 不仅适用于常规克隆, 也适用于长链DNA (10 kb以上) 的克隆!
- 可用于甲基化DNA的克隆, cDNA文库及基因组文库的制备。



使用连接反应液进行转化的比较

分别使用DNA Ligation Kit<Mighty Mix> (Code No. 6023) 以及 TaKaRa DNA Ligation Kit LONG (Code No. 6024) 进行2 kb、20 kb的DNA片段与pUC118 Hind III/BAP (Code No. 3324) 的连接。将上述连接反应液分别转化各感受态细胞, 涂布在含有氨苄抗性的LB(+X-Gal)培养基上, 通过得到的白色克隆的数量比较转化效率。无论转化2 kb还是20 kb的连接液, HST08的转化效率都是最高的, 尤其是20 kb片段的克隆, 可以看到明显的差距。

(Takara Bio Inc比较结果)

制品名称	Code No.	包装量	制品名称	Code No.	包装量
<i>E.coli</i> HST08 Premium Competent Cells	9128	1 Set (100 µl × 10 支)	<i>E.coli</i> HST08 Premium Electro-Cells	9028	1 Set (50 µl × 10 支)
<i>E.coli</i> DH5α Competent Cells	9057	1 Set (100 µl × 10 支)	<i>E.coli</i> JM109 Electro-Cells	9022	1 Set (50 µl × 10 支)
<i>E.coli</i> JM109 Competent Cells	9052	1 Set (100 µl × 10 支)	Chaperone Competent Cells BL21 Set	9120	1 Set (100 µl × 3 × 6 种)
<i>E.coli</i> HB101 Competent Cells	9051	1 Set (100 µl × 10 支)	TaKaRa Competent Cell BL21	9126	1 Set (100 µl × 10 支)

※更多产品信息请登录Takara官网查询。

限制性内切酶系列

QuickCut系列限制酶

促销价168 元

目录价198 元

20周年感恩礼

活动期间内，购买QuickCut系列限制酶数量
每满10个（品目不限），即可获得DL2,000
DNA Marker (Code No. 3427Q) 1支。

感恩有你，一路同行。

Takara QuickCut Enzyme是经过Labeled Oligonucleotide Assay (LOA) 检测的高品质限制酶，是酶切实验的理想选择。

- 反应快速
- Buffer通用
- 可直接电泳
- Takara官网查找更多相关数据

产品名称	Code No.	包装量
QuickCut™ <i>Afa</i> I (<i>Rsa</i> I)	1601	50 μl (50 次)
QuickCut™ <i>Afl</i> II	1602	100 μl (100 次)
QuickCut™ <i>Alu</i> I	1603	50 μl (50 次)
QuickCut™ <i>Apa</i> I	1604	200 μl (200 次)
QuickCut™ <i>Bam</i> HI	1605	500 μl (500 次)
QuickCut™ <i>Bgl</i> II	1606	100 μl (100 次)
QuickCut™ <i>Bln</i> I (<i>Avr</i> II)	1607	25 μl (25 次)
QuickCut™ <i>Cla</i> I	1608	50 μl (50 次)
QuickCut™ <i>Dpn</i> I	1609	50 μl (50 次)
QuickCut™ <i>Dra</i> I (<i>Aha</i> III)	1610	200 μl (200 次)
QuickCut™ <i>Eco</i> R I	1611	500 μl (500 次)
QuickCut™ <i>Eco</i> R V	1612	200 μl (200 次)
QuickCut™ <i>Hae</i> III	1613	200 μl (200 次)
QuickCut™ <i>Hha</i> I	1614	100 μl (100 次)
QuickCut™ <i>Hind</i> III	1615	500 μl (500 次)
QuickCut™ <i>Hinf</i> I	1616	200 μl (200 次)
QuickCut™ <i>Hpa</i> I	1617	50 μl (50 次)
QuickCut™ <i>Kpn</i> I	1618	200 μl (200 次)
QuickCut™ <i>Mlu</i> I	1619	100 μl (100 次)

产品名称	Code No.	包装量
QuickCut™ <i>Nco</i> I	1620	25 μl (25 次)
QuickCut™ <i>Nde</i> I	1621	200 μl (200 次)
QuickCut™ <i>Nhe</i> I	1622	25 μl (25 次)
QuickCut™ <i>Not</i> I	1623	25 μl (25 次)
QuickCut™ <i>Pst</i> I	1624	500 μl (500 次)
QuickCut™ <i>Pvu</i> I	1625	25 μl (25 次)
QuickCut™ <i>Pvu</i> II	1626	200 μl (200 次)
QuickCut™ <i>Sac</i> I	1627	100 μl (100 次)
QuickCut™ <i>Sac</i> II	1628	50 μl (50 次)
QuickCut™ <i>Sma</i> I	1629	100 μl (100 次)
QuickCut™ <i>Sna</i> B I	1630	25 μl (25 次)
QuickCut™ <i>Spe</i> I	1631	25 μl (25 次)
QuickCut™ <i>Sph</i> I	1632	50 μl (50 次)
QuickCut™ <i>Stu</i> I	1633	100 μl (100 次)
QuickCut™ <i>Xba</i> I	1634	500 μl (500 次)
QuickCut™ <i>Xho</i> I	1635	500 μl (500 次)
QuickCut™ <i>Sal</i> I	1636	200 μl (200 次)
QuickCut™ <i>Sfi</i> I	1637	100 μl (100 次)

常规限制酶A&AH包装

25%
off



请登录Takara官网首页
使用Takara限制酶识别序列检索工具



拒绝浪费，选择常用限制酶S小包装产品

Marker系列

DL系列DNA Marker

40%
off

产品名称	Code No.	包装量	目录价	优惠价
DL2,000 DNA Marker	3427A	约100 次	¥ 178	¥ 107
DL5,000 DNA Marker	3428A	约100 次	¥ 238	¥ 143
DL15,000 DNA Marker	3582A	约100 次	¥ 178	¥ 107
DL10,000 DNA Marker	3584A	约100 次	¥ 198	¥ 119
DL500 DNA Marker	3590A	约100 次	¥ 178	¥ 107
DL1,000 DNA Marker	3591A	约100 次	¥ 178	¥ 107

DNA Ladder & Digested Marker

40%
off

产品名称	Code No.	包装量	目录价	优惠价
20 bp DNA Ladder (Dye Plus)	3420A	100 次	¥ 178	¥ 107
50 bp DNA Ladder (Dye Plus)	3421A	100 次	¥ 357	¥ 214
100 bp DNA Ladder (Dye Plus)	3422A	100 次	¥ 357	¥ 214
200 bp DNA Ladder (Dye Plus)	3423A	100 次	¥ 317	¥ 190
250 bp DNA Ladder (Dye Plus)	3424A	100 次	¥ 178	¥ 107
500 bp DNA Ladder (Dye Plus)	3425A	100 次	¥ 317	¥ 190
1 kb DNA Ladder (Dye Plus)	3426A	100 次	¥ 178	¥ 107
λ-Eco T14 I digest	3401	100 μg	¥ 228	¥ 137
λ-Hind III digest	3403	100 μg	¥ 228	¥ 137

蛋白质Marker

产品名称	Code No.	包装量(+)	目录价
Premixed Protein Marker (Low)	3595A	约100 次	¥ 149
Premixed Protein Marker (High)	3596A	约100 次	¥ 198
Premixed Protein Marker (Broad)	3597A	约100 次	¥ 178

*非预染Marker, 需要在电泳后染色

RNA Marker

产品名称	Code No.	包装量(+)	目录价
RNA Marker RL1,000	3586A	约20 次	¥ 198
RNA Marker RL6,000	3587A	约20 次	¥ 198
RNA Marker RL10,000	3589A	约20 次	¥ 258
siRNA Ladder Marker	3430	约25 次	¥ 387
14-30 ssRNA Ladder Marker	3416	约25 次	¥ 991

Western Blotting优化实验结果的三大工具

工具1: 用于实验条件研讨、优化

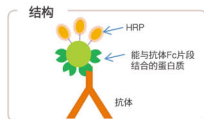
对应制品: Western BLoT Stripping Buffer (T7135A)

特点: 本制品能在室温下从膜上温和剥离一抗和二抗但不影响膜上结合的待检测蛋白质, 有助于实验者重新研讨、优化实验条件, 在同一张膜上进行目的蛋白质的再次检测。

工具2: 用于检测信号放大

对应制品: Western BLoT Rapid Detect v2.0 (T7122A)

特点: ① 可以替代常规二抗使用, 同时检测多种不同物种的一抗, 并有“一步法快速操作流程”和“两步法高灵敏度操作流程”可供参考。
② 与常规二抗联合使用可增强检测信号, 也适合对不理想的Western Blotting结果进行改善和优化。



工具3: 用于增强检测灵敏度

对应制品: Western BLoT Immuno Booster (T7111A)

特点: ① 促进抗原抗体反应, 可将检测灵敏度提高几倍至几十倍
② 稀释抗体, 节省抗体用量

使用Immuno Booster 可提高检测灵敏度

【抗体稀释液】 Human Transferrin (ng)

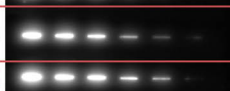
50 25 12.5 6.25 3.12 1.56

TBS-T

Western BLoT Immuno Booster

A公司反应促进剂

Western BLoT Immuno Booster PF



曝光5分钟

封闭剂:

Western BLoT Blocking Buffer (Protein Free) (Code No.T7132A)

一抗:

Goat anti-Human Transferrin affinity purified (终浓度: 0.5 μg/ml)

二抗:

Affinity Purified Antibody Peroxidase Label Rabbit anti-Goat IgG(H+L)

底物:

Western BLoT Chemiluminescence HRP Substrate (Code No.T7101A)

洗涤液: TBS-T

(Takara Bio Inc比较结果)

20%
off

产品名称	Code No.	包装量	目录价	优惠价
Western BLoT Stripping Buffer	T7135A	500 ml	¥595	¥476
Western BLoT Immuno Booster	T7111A	各250 ml	¥1,933	¥1,546
Western BLoT Rapid Detect v2.0	T7122A	50 次	¥3,758	¥3,006

小福利:



秋季促销期间, 购买本页任一产品, 即可获赠10个杂交袋 (98 mm × 160 mm), 多买多送上不封顶, 请联络当地代理商索取。

抗体孵育有了杂交袋, 再也不用担心浪费啦!

Takara蛋白质定量产品

高性价比的蛋白质定量试剂

20%
off

产品名称	Code No.	包装量	目录价	优惠价
TaKaRa BCA Protein Assay Kit	T9300A	500 次 ¹ /2500 次 ²	¥ 991	¥ 793
TaKaRa Bradford Protein Assay Kit	T9310A	500 次 ¹ /2500 次 ²	¥ 694	¥ 555

*1: 1 ml反应体系 *2: 200 μl微量反应体系

BCA法定量

- 适合含有表面活性剂的样品（~5% Triton X-100、5% SDS、~4 M Guanidine-HCl等）。 ※详情请登录Takara官网查询
- 针对不同种类蛋白质，测定值变动很小，可在20~2,000 μg/ml宽广的范围内获得良好的线性关系。

Bradford法定量

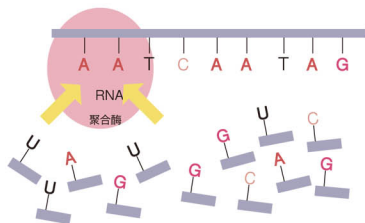
- 适合含有还原剂的样品（~100 mM DTT、~1 M Glucose、~1 M 2-ME等）。 ※详情请登录Takara官网查询
- 操作简单迅速，可在1~1,000 μg/ml的范围内进行定量。

Takara体外转录产品

Takara T7体外转录试剂盒实力首秀，价格优惠，性能出众，品牌护航！

产品特点：

- 试剂盒配备齐全，性价比高，包含实验必备的关键酶（T7 RNA Polymerase、RNase T1）、Buffer、NTP、对照模板以及RNase Inhibitor。
- 可高效合成大量单链RNA，以试剂盒提供的20 ng Control Template为模板，可在20 μl体系中反转录合成约10 μg的2 kb单链RNA。
- 用于制备siRNA，操作灵活，步骤简单，试剂盒中包含RNase T1，可特异性切断单链RNA的鸟苷酸3'端磷酸，特别适合自制多个siRNA用于筛选性RNAi实验。



15%
off

产品名称	Code No.	包装量	目录价	促销价
<i>in vitro</i> Transcription T7 Kit (for siRNA Synthesis)	6140	50 次	¥ 2,479	¥ 2,107

- 本宣传页上登载的制品，都是以科研为目的。请不要用于其它方面，如：不要用于人、动物的临床诊断和治疗。也不能用于食品、化妆品及家庭用品等方面。
- 未经许可，严禁产品的转售·转让、以转售·转让为目的的产品更改、以及用于商品的制造。
- 专利许可及注册商标信息请在网站上确认：<http://www.takarabiomed.com.cn/>。
- 本宣传页上登载的公司名称及产品名称即使没有特殊标注，使用的也是各公司的商标或注册商标。
- 本宣传页上记载的价格是2018年9月1日的建议零售价。

Takara陪您走过20年，感恩回馈活动

2018年9月1日至2018年9月30日，在Takara官方微信中回复关键字“Takara”，即可参与说说您最喜欢的Takara产品活动，并有幸运刮刮卡等着您。活动详情请见Takara官网或Takara官方微信介绍。

赶快扫描下方二维码参加活动吧！

关注Takara微信和微博，
好礼常常有！



Takara微信



Takara微博



Takara官网



Clontech Takara cellartis

销售商：

宝日生物技术（北京）有限公司
Takara Biomedical Technology (Beijing) Co., Ltd.

地址：北京市昌平区科学园路22号（中关村生命科学园内）
电话：010-80720985, 80720986

制造商：

宝生物工程（大连）有限公司
Takara Biotechnology (Dalian) Co., Ltd.

地址：辽宁省大连市经济技术开发区东北二街19号
电话：0411-87621671

技术咨询热线：4006518761, 4006518769

技术咨询邮箱：service@takarabiomed.com.cn