

完善的qPCR解决方案



样品保存

? 从新鲜组织、细胞中提取RNA或DNA时，往往由于种种原因不能立即处理样品，此时即使将样品保存于-20℃，样品中的RNA或DNA也会不同程度地降解，而-80℃冰箱或液氮保存又很不方便。

- !** Sample Protector for RNA/DNA是动物组织、植物材料、培养细胞、酵母等样品的稳定剂。
- 无毒的透明溶液，能够迅速渗入新鲜组织细胞的胞浆中，快速有效地灭活生物样品中的RNA酶和DNA酶。
- 将不同时期收集的样品都预先存放于本品中，可立即终止并固定RNA表达的时序变化，减少实验组间的误差。

首次促销 20% off

产品名称	Code No.	包装量	目录价	优惠价
Sample Protector for RNA/DNA	9750	100 ml	¥ 501	¥ 401

Takara引物、探针设计合成验证一条龙服务

垂询电话: 0411-87643922 E-mail: pcr@takara.com.cn

利用此服务，不仅可以获得经过实验验证的确保实验成功率的高性能引物、探针，还可以通过我们提供的引物、探针验证报告获得优化的扩增条件，以及适合的试剂组合等信息。帮助您更加轻松顺利地完成研究项目！

柱型核酸纯化产品

Mini, but BEST

15% off

产品名称	产物	样本	Code No.	包装量	目录价	优惠价
TaKaRa MiniBEST Plasmid Purification Kit Ver.4.0	质粒	菌液	9760	50 次	¥ 381	—
TaKaRa MidiBEST Endo-free Plasmid Purification Kit	无内毒素质粒	菌液	9783	25 次	¥ 3,505	¥ 2,979
TaKaRa MiniBEST DNA Fragment Purification Kit Ver.4.0	DNA片段	反应液	9761	50 次	¥ 435	—
TaKaRa MiniBEST Agarose Gel DNA Extraction Kit Ver.4.0		琼脂糖凝胶	9762	50 次	¥ 400	—
TaKaRa MiniBEST Universal Genomic DNA Extraction Kit Ver.5.0	基因组DNA	广谱型	9765	50 次	¥ 650	¥ 553
TaKaRa MiniBEST Bacteria Genomic DNA Extraction Kit Ver.3.0		细菌	9763	50 次	¥ 650	¥ 553
TaKaRa MiniBEST Plant Genomic DNA Extraction Kit		植物	9768	50 次	¥ 771	¥ 655
TaKaRa MiniBEST Whole Blood Genomic DNA Extraction Kit		全血	9781	50 次	¥ 650	¥ 553
TaKaRa MiniBEST FFPE DNA Extraction Kit		FFPE	9782	50 次	¥ 1,502	¥ 1,277
TaKaRa MiniBEST Viral RNA/DNA Extraction Kit Ver.5.0	RNA/DNA	病毒	9766	50 次	¥ 1,102	¥ 937
TaKaRa MiniBEST Universal RNA Extraction Kit	Total RNA	广谱型	9767	50 次	¥ 1,500	¥ 1,275
TaKaRa MiniBEST Plant RNA Extraction Kit		植物	9769	50 次	¥ 1,500	¥ 1,275

完善的qPCR解决方案

试剂型核酸纯化产品

20-30% off

产品名称	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Total RNA	9108	100 ml	¥ 601	¥ 421
		9109	200 ml	¥ 1,001	¥ 701
DNAiso Reagent	广谱型试剂, 可在30分钟内完成gDNA提取	9770A	100 ml	¥ 601	¥ 421
RNAiso for Small RNA	广谱型Small RNA提取试剂	9753A	100 ml	¥ 801	—
Ribonuclease A (RNase A)	去除RNA残留	2158	10 mg	¥ 130	¥ 104

反转录试剂 (for qPCR)

40% off

产品名称	概要	Code No.	包装量	目录价	优惠价
PrimeScript™ RT Master Mix (Perfect Real Time)	反转录反应只需15分钟! 具有较强延伸能力	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)	RR036是完全premix型试剂	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)	添加基因组DNA去除反应 (42℃、2分钟) 反转录反应15分钟!	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

qPCR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	探针法试剂 高性价比	RR390A	200 次	¥ 1,785	¥ 982
		RR390B (A × 2)	400 次	¥ 3,421	¥ 1,882
Probe qPCR Mix	探针法试剂 PCR阻害物抵抗性高, 检测灵敏度高	RR391A	200 次	¥ 2,181	¥ 1,309
		RR391B (A × 2)	400 次	¥ 4,144	¥ 2,486
Probe qPCR Mix, with UNG	探针法试剂 RR391 UNG版本, 预防污染	RR392A	200 次	¥ 2,400	¥ 1,440
		RR392B (A × 2)	400 次	¥ 4,560	¥ 2,736
TB Green® Premix Ex Taq™ (Tli RNaseH Plus)*2	染料法试剂 高扩增效率	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	染料法试剂 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	染料法试剂 适用于快速qPCR	RR430A	200 次	¥ 1,963	¥ 1,080
		RR430B (A × 2)	400 次	¥ 3,748	¥ 2,061
TB Green® Premix DimerEraser™ (Perfect Real Time)	染料法试剂 有效抑制引物二聚体 和非特异性扩增	RR091A	200 次	¥ 2,181	¥ 1,200
		RR091B (A × 2)	400 次	¥ 4,144	¥ 2,279
TB Green® Premix Ex Taq™ GC (Perfect Real Time)	染料法试剂 对GC Rich模板进行高效检出	RR071A	200 次	¥ 2,181	¥ 1,200
		RR071B (A × 2)	400 次	¥ 4,144	¥ 2,279
MightyAmp™ for Real Time (TB Green® Plus)	染料法试剂 适用于粗提样品和高GC含量模板	R075A	200 次	¥ 2,399	¥ 1,319
		R075B (A × 2)	400 次	¥ 4,561	¥ 2,509
EASY Dilution (for Real Time PCR)	梯度稀释DNA或RNA 标准品的专用稀释液	9160	1 ml × 8 支	¥ 654	¥ 327

*1: 50 μl反应体系 *2: RR390&RR420&RR820还可提供bulk version及Rox Plus version, 详情请登录Takara官网查询。

完善的qPCR解决方案



染料法One Step RT-qPCR

50% off

产品名称	概要	Code No.	包装量*1	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	¥ 11,395	¥ 5,698
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	¥ 11,913	¥ 5,957
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

*1: 50 μl反应体系

探针法One Step RT-qPCR

购买下表中探针法指定产品(Code No. RR600A/B, RR601A/B), 即可获得京东卡, 多买多送, 上不封顶。

15-50% 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*1	¥ 2,399	¥ 1,200
		RR064B (A × 5)	500 次*1	¥ 10,797	¥ 5,399
One Step PrimeScript™ III RT-qPCR Mix	适用于病毒、细菌快速检出	RR600A	200 次*2	¥ 2,878	¥ 2,446 + 赠100元京东卡
		RR600B (A × 5)	1,000 次*2	¥ 13,670	¥ 11,620 + 赠600元京东卡
One Step PrimeScript™ III RT-qPCR Mix, with UNG	对于含有反应阻碍物的样品及粗提的RNA也能够高灵敏度的检出目的基因	RR601A	200 次*2	¥ 3,118	¥ 2,650 + 赠100元京东卡
		RR601B (A × 5)	1,000 次*2	¥ 14,810	¥ 12,589 + 赠600元京东卡

*1: 50 μl反应体系 *2: 25 μl反应体系

无需核酸提取的探针法One Step RT-qPCR

购买下表中产品(Code No. RR650A/B, RR651A/B), 即可获得京东卡, 多买多送, 上不封顶。

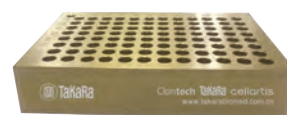
15% off

产品名称	概要	Code No.	包装量*1	目录价	优惠价
PrimeDirect™ Probe RT-qPCR Mix	血液、尿液等样品无需RNA纯化, 可直接进行探针法One step RT-qPCR	RR650A	200 次	¥ 3,170	¥ 2,695 + 赠100元京东卡
		RR650B (A × 5)	1,000 次	¥ 15,000	¥ 12,750 + 赠600元京东卡
PrimeDirect™ Probe RT-qPCR Mix, with UNG		RR651A	200 次	¥ 3,430	¥ 2,916 + 赠100元京东卡
		RR651B (A × 5)	1,000 次	¥ 16,000	¥ 13,600 + 赠600元京东卡

*1: 25 μl反应体系

惊喜好礼

如果您使用了上表中的产品 (Code No. RR650A/B, RR651A/B), 并乐于分享您的成功经验, 请登录Takara官网查看【2020秋季促销】新闻, 填写反馈模板中的信息, 就有机会获得低温金属块一个, 限量50个。活动精简条款与条件请见封底。

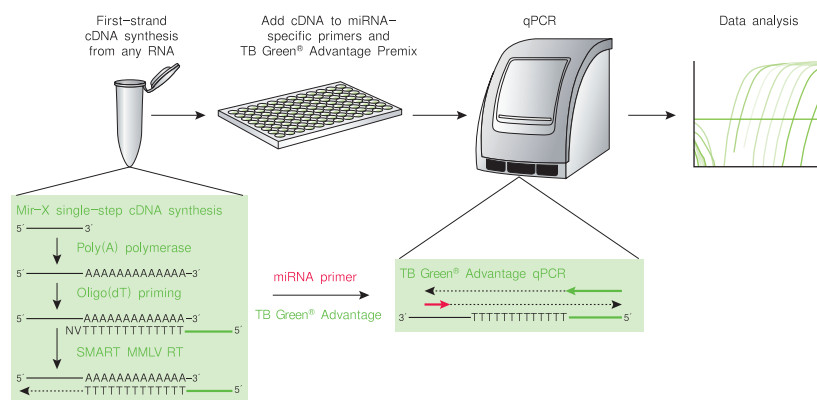


完善的qPCR解决方案

MicroRNA定量研究的高性价比选择: Mir-X™ MicroRNA Quantification

产品特点

- 通用的加A尾反转录原理，一次反转录样品中的所有microRNA
- 可使用同一RNA模板对不同的microRNA进行定量，节省样品用量
- 试剂盒附带通用的PCR下游引物，只需设计特异性的上游引物
- 可对低至50 copies的microRNA进行检测，灵敏度高
- 产品有单独的反转录试剂盒和反转录定量二合一的试剂盒可供选择，非常灵活



25-50% off

产品名称	Code No.	包装量	目录价	优惠价
cDNA合成和microRNA定量二合一试剂盒				
Mir-X™ miRNA qRT-PCR TB Green® Kit	638314	200 次	¥ 4,610	¥ 3,458
	638316	600 次	¥ 9,655	¥ 7,241
microRNA一步法cDNA合成试剂盒				
Mir-X™ miRNA First Strand Synthesis Kit	638313	20 次	¥ 2,847	¥ 2,135
	638315	60 次	¥ 4,427	¥ 3,320
来源于客户实践，可供搭配选择的Takara定量试剂，可以满足大多数实验要求				
TB Green® Premix Ex Taq™ II (Tli RNaseH Plus)	RR820A	200 次	¥ 1,785	¥ 893
	RR820B (A × 2)	400 次	¥ 3,421	¥ 1,711
TB Green® Premix Ex Taq™ II (Tli RNaseH Plus)	RR820L	200 次	¥ 1,785	—
	RR820W (L × 5)	1,000 次	¥ 8,031	
TB Green® Premix Ex Taq™ II (Tli RNaseH Plus),ROX plus	RR82LR	200 次	¥ 1,785	—
	RR82WR (LR × 5)	1,000 次	¥ 8,031	

LncRNA、CircRNA定量研究

Takara反转录、定量PCR产品已经被广泛应用于LncRNA、CircRNA研究，在高影响因子期刊上发表了众多文献。

- Genome-Wide Analysis Identified a Number of Dysregulated Long Noncoding RNA (lncRNA) in Human Pancreatic Ductal Adenocarcinoma
- Long noncoding RNA ATB promotes osteosarcoma cell proliferation, migration and invasion by suppressing miR-200s
- A novel antisense long noncoding RNA within the IGF1R gene locus is imprinted in hematopoietic malignancies
- Long noncoding RNA HEIH promotes melanoma cell proliferation, migration and invasion via inhibition of miR-200b/a/429
- CircRNA_0046366 inhibits hepatocellular steatosis by normalization of PPAR signaling
- CircRNA_0046367 Prevents Hepatotoxicity of Lipid Peroxidation: An Inhibitory Role against Hepatic Steatosis
- Circular RNA expression profiling of human granulosa cells during maternal aging reveals novel transcripts associated with assisted reproductive technology outcomes
- CircRNA_100782 regulates pancreatic carcinoma proliferation through the IL6-STAT3 pathway