

公司产品仅供科学研究使用、不得用于临床诊断！

商品属性：

产品名称	规格	货号
M-MLV III Green One-Step qRT-PCT Kit (qPCR荧光定量Mix-染料法一步法通用试剂盒)	20 μ l \times 100 rxns	A-Hc2142
M-MLV III Green One-Step qRT-PCT Kit (qPCR荧光定量Mix-染料法一步法通用试剂盒)	20 μ l \times 500 rxns	A-Hc2142

产品介绍：

采用一步qRT-PCR方案。反转录与qPCR反应在同一反应体系中连续进行，反应中不需添加任何试剂。反转录反应使用本公司开发的二种M-MLV Reverse Transcriptase。该反转录酶去除RNase H活性，合成能力高、热稳定性好和半衰期长的特点；qPCR反应使用了扩增性能优越的DNA聚合酶，采用SYBR Green I 荧光染料，灵敏度更高。适宜低拷贝基因检测。

产品特点：

1. 利用M-MLV Reverse Transcriptase高效地将RNA合成cDNA，操作简单。
2. 采用SYBR Green I 荧光染料，灵敏度更高。
3. 只能使用特异引物，不能使用Oligo(dT)和Random Primer。

产品储存： -20 $^{\circ}$ C保存

产品浓度:200U/ μ l

www.affandi-e.com