

表3 SRAP-PCR基础扩增反应体系

Table 3 SRAP-PCR-based amplification system

组成成分	用量(μL)
Components	Dosage (μL)
10 \times Buffer	2.5
dNTPs(4 mmol/L)	1.25
MgCl ₂ (25 mmol/L)	1.5
正向引物(10 $\mu\text{mol/L}$)	
Forward primer(10 $\mu\text{mol/L}$)	1
反向引物(10 $\mu\text{mol/L}$)	
Reverse primer(10 $\mu\text{mol/L}$)	1
<i>Tap</i> DNA 聚合酶(5 U/ μL)	
<i>Tap</i> DNA polymerase(5 U/ μL)	0.33
模板 DNA (75 ng/ μL)	
Template DNA (75 ng/ μL)	2
双蒸水	
ddH ₂ O	15.42