

AmpliMix

Allegro Taq Polimeraza DNA (2x)

AmpliMIX Allegro Taq (2x) jest gotową do użycia mieszaniną do reakcji amplifikacji DNA, zawierającą polimerazę DNA Allegro Taq, bufor do reakcji, MgCl₂ oraz zestaw dNTPs.

AmpliMIX Allegro Taq (2x) zawiera wszystkie składniki niezbędne do reakcji PCR z wyjątkiem matrycy DNA i starterów.

Skład mieszaniny AmpliMIX Allegro Taq (2x):

Allegro Taq polimeraza DNA-	1u/10 µl
Allegro Taq bufor reakcyjny	- 2 x
MgCl₂	- 5 mM
dNTPs	- 1,6 mM

Protokół reakcji (na 20 µl reakcji):

2x AmpliMIX Allegro Taq	-	10 µl
starter <i>Forward</i>	-	do stężenia 0,1 - 1 µM
starter <i>Reverse</i>	-	do stężenia 0,1 - 1 µM
DNA	-	10 pg - 1µg
H ₂ O	-	uzupełnić do 20 µl

Składniki reakcji wymieszać i dokładnie zwirować.

Stosować standardowy program amplifikacji (denaturacja wstępna od 1 do 3 minut).

Przechowywać w -20°C