

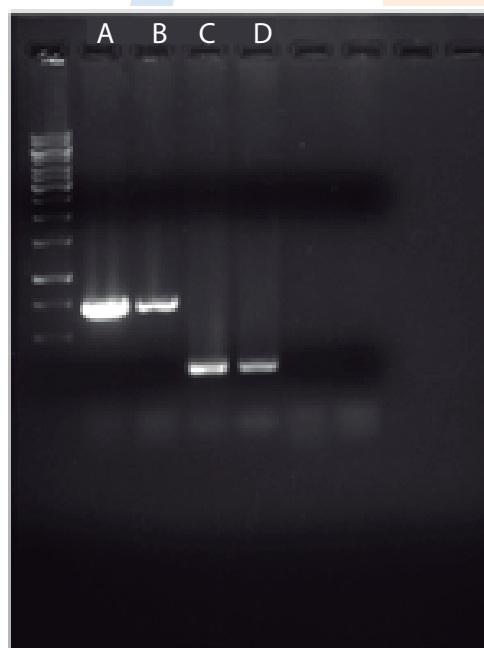
A ECRA BIOTEC é uma empresa de biotecnologia focada no desenvolvimento de pesquisa e produtos nacionais. A empresa possui em seu quadro de sócios-diretores pesquisadores da área de biotecnologia e gestores com experiência em relações corporativas na área da saúde, especialmente a farmacêutica.

- Preço acessível
- Rapidez na entrega
- Controle de qualidade
- Assessoria e garantia

A enzima TIME DNA Polimerase de alta fidelidade trata-se de uma DNA polimerase de *Pyrococcus* sp. (pfu) com atividade otimizada através de engenharia genética.

Vantagens da TIME DNA Polimerase:

- 100% brasileira.
- Útil em qualquer tipo de PCR.
- Pode gerar grandes transcritos em velocidades superiores às Taqs tradicionais.
- Alto rendimento e fidelidade com quantidades mínimas de enzima.



Gel de agarose 1% corado com brometo de etídeo, demonstrando bandas para amplificação de fragmento com 680 bp ou 280 bp por TIME DNA Polimerase (A e C) e por DNA polimerase de alta fidelidade comercial (B e D);

Amplificação realizada a partir de 100 ng de DNA genômico de *Clostridium saccharoperbutylacetonicum*;

