

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Taq DNA Polymerase ABN-D0010

Artikelname	Taq DNA Polymerase
Artikelnummer	ABN-D0010
Hersteller Artikelnummer	D0010
Alternativnummer	ABN-D0010-500,ABN-D0010-1000,ABN-D0010-2500
Hersteller	Abnova
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	PCR
Produktbeschreibung	Taq DNA polymerase catalyzes the 5-3 synthesis of DNA. The enzyme has been proven not to have the 3-5 exonuclease activity. The enzyme has proven to have a high amplification yield, and be stable at high temperatures....
Konzentration	5 units/uL
Puffer	20 mM Tris-HCl (pH 8.0), 1 mM DTT, 0.1 mM EDTA, 100 mM KCl, 0.5% Nonidet P40, 0.5% Tween 20 and 50% glycerol.