

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

Product Datasheet

**Tyrosyl-DNA Phosphodiesterase 1 (TDP1), Clone: [10C312], Mouse,
Monoclonal
USB-T9248-80B**

Artikelname	Tyrosyl-DNA Phosphodiesterase 1 (TDP1), Clone: [10C312], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T9248-80B
Hersteller Artikelnummer	T9248-80B
Alternativnummer	USB-T9248-80B-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	Recombinant human TDP1 (1-298aa) purified from E. coli
Produktbeschreibung	Tyrosyl-DNA phosphodiesterase (TDP1) is a DNA repair enzyme that catalyzes the hydrolysis of a phosphodiester bond between a tyrosine residue and a DNA 3 phosphate. This protein is a member of the phospholipase D (PLD) superfamily and contains two PLD...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[10C312]
NCBI	060789
Reinheit	Purified by immunoaffinity chromatography.
Formulierung	Supplied in liquid in PBS, pH 7.4, 0.09% sodium azide.