

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human TDG / Thymine DNA Glycosylase Antibody (aa141-410, IHC, WB) LS-C377570 LS-C377570-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TDG / Thymine DNA Glycosylase Antibody (aa141-410, IHC, WB) LS-C377570
Artikelnummer	LS-C377570-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C377570-100
Alternativnummer	LS-C377570-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant human G/T mismatch-specific thymine DNA glycosylase protein (aa141-410).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Thymine DNA Glycosylase antibody LS-C377570 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Thymine DNA Glycosylase (TDG) (aa141-410) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	6996

Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	ELISA, IHC, IHC-P (1:20 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	ELISA, IHC, IHC-P (1:20 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)