

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human TRDMT1 / DNMT2 Antibody (Biotin, Internal, IHC, WB) LS-C256232 LS-C256232-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TRDMT1 / DNMT2 Antibody (Biotin, Internal, IHC, WB) LS-C256232
Artikelnummer	LS-C256232-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C256232-200
Alternativnummer	LS-C256232-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	KLH conjugated synthetic peptide selected from the Center region of human DNMT2.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	DNMT2 antibody LS-C256232 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human DNMT2 (TRDMT1) (Internal). Validated for ELISA, Flow, IHC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	1787
Puffer	PBS, No preservatives added

Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, No preservatives added
Application Verdünnung	ELISA, Flo, IHC, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.