

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human Latexin / MUM Antibody (Biotin, aa1-222, WB) LS-C297817 LS-C297817-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human Latexin / MUM Antibody (Biotin, aa1-222, WB) LS-C297817
Artikelnummer	LS-C297817-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C297817-200
Alternativnummer	LS-C297817-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant LXN (Met1-Glu222) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	MUM antibody LS-C297817 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human MUM (Latexin) (aa1-222). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	56925
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB (1:100 - 1:400)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.