

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human GOLM1 / GP73 / GOLPH2 Antibody (clone 2B2-E9-E9, Preservative Free, Biotin, WB) LS-C343211 LS-C343211-50

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human GOLM1 / GP73 / GOLPH2 Antibody (clone 2B2-E9-E9, Preservative Free, Biotin, WB) LS-C343211
Artikelnummer	LS-C343211-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C343211-50
Alternativnummer	LS-C343211-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein of GOLM1 / GP73 / GOLPH2
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	GOLPH2 antibody LS-C343211 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human GOLPH2 (GOLM1 / GP73). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2B2-E9-E9]
Isotyp	IgG2b

NCBI	51280
Puffer	Lyophilized from PBS, No preservatives added
Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Lyophilized from PBS, No preservatives added
Application Verdünnung	ELISA (1:320000), WB (1:1000 - 1:5000)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.