

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 1D7-F12-E2-E10, Biotin, WB) LS-C343219 LS-C343219-50

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human GOLM1 / GP73 / GOLPH2 Antibody (clone 1D7-F12-E2-E10, Biotin, WB) LS-C343219
Artikelnummer	LS-C343219-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C343219-50
Alternativnummer	LS-C343219-50
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-C343219 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human GOLPH2 (GOLM1 / GP73). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[1D7-F12-E2-E10]
Isotyp	IgG2a

NCBI	51280
Puffer	Lyophilized
Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	ELISA (1:160000), 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.