

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human NOTCH1 Antibody (Biotin, aa19-526) LS-C131092 LS-C131092-250

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human NOTCH1 Antibody (Biotin, aa19-526) LS-C131092
Artikelnummer	LS-C131092-250
Hersteller Artikelnummer	LS-C131092-250
Alternativnummer	LS-C131092-250
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified, NS0-derived, recombinant human Notch-1 (aa19-526, Accession P46531).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	NOTCH1 antibody LS-C131092 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human NOTCH1 (aa19-526). Validated for ELISA....
Klonalität	Monoclonal
NCBI	4851
Puffer	Lyophilized from Sterile Solution PBS, 5% Trehalose

Reinheit	Protein G purified
Formulierung	Lyophilized from Sterile Solution PBS, 5% Trehalose
Application Verdünnung	ELISA (0.5 - 2 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in ELISA: 0.5-2 ug/ml. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.