

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human GBA / Glucosidase Beta Acid Antibody (clone OTI1D8, Carrier-free, aa40-315, IHC, WB) LS-C789866 LS-C789866-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human GBA / Glucosidase Beta Acid Antibody (clone OTI1D8, Carrier-free, aa40-315, IHC, WB) LS-C789866
Artikelnummer	LS-C789866-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789866-100
Alternativnummer	LS-C789866-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 40-315 of human GBA (NP_000148) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Glucosidase Beta Acid antibody LS-C789866 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Glucosidase Beta Acid (GBA) (aa40-315). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI1D8]
Isotyp	IgG1

NCBI	2629
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IHC, WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.