

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human ZNF385B / ZNF533 Antibody (clone OTI1H10, Carrier-free, aa149-399, WB) LS-C789596 LS-C789596-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ZNF385B / ZNF533 Antibody (clone OTI1H10, Carrier-free, aa149-399, WB) LS-C789596
Artikelnummer	LS-C789596-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789596-100
Alternativnummer	LS-C789596-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 149-399 of human ZNF385B (NP_689733) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ZNF533 antibody LS-C789596 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human ZNF533 (ZNF385B) (aa149-399). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI1H10]
Isotyp	IgG1

NCBI	151126
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.