

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human PPM1D / WIP1 Antibody (clone OTI4H3, aa1-375, WB) LS-C795826 LS-C795826-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human PPM1D / WIP1 Antibody (clone OTI4H3, aa1-375, WB) LS-C795826
Artikelnummer	LS-C795826-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C795826-100
Alternativnummer	LS-C795826-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 1-375 of human PPM1D (NP_003611) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	WIP1 antibody LS-C795826 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human WIP1 (PPM1D) (aa1-375). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI4H3]

Isotyp	IgG1
NCBI	8493
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.