

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 OTI3A7, Carrier-free, aa1-375, WB) LS-C792684 LS-C792684-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human PPM1D / WIP1 Antibody (clone OTI3A7, Carrier-free, aa1-375, WB) LS-C792684
Artikelnummer	LS-C792684-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C792684-100
Alternativnummer	LS-C792684-100
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-C792684 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human WIP1 (PPM1D) (aa1-375). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI3A7]
Isotyp	IgG1

NCBI	8493
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.