

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human USP9X / FAM Antibody (clone OTI1D7, Carrier-free, aa2246-2570, WB) LS-C788615 LS-C788615-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human USP9X / FAM Antibody (clone OTI1D7, Carrier-free, aa2246-2570, WB) LS-C788615
Artikelnummer	LS-C788615-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C788615-100
Alternativnummer	LS-C788615-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 2246-2570 of human USP9X (NP_001034680) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	FAM antibody LS-C788615 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human FAM (USP9X) (aa2246-2570). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI1D7]
Isotyp	IgG1

NCBI	8239
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.