

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human DOT1L / DOT1 Antibody (clone OTI5D12, Carrier-free, aa1-434, WB) LS-C789535 LS-C789535-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human DOT1L / DOT1 Antibody (clone OTI5D12, Carrier-free, aa1-434, WB) LS-C789535
Artikelnummer	LS-C789535-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789535-100
Alternativnummer	LS-C789535-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 1-434 of human DOT1L (NP_115871) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	DOT1 antibody LS-C789535 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human DOT1 (DOT1L) (aa1-434). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI5D12]
Isotyp	IgG1

NCBI	84444
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.