

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human DCK / Deoxycytidine kinase Antibody (clone OTI16G6, Carrier-free, IHC, WB) LS-C785875 LS-C785875-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human DCK / Deoxycytidine kinase Antibody (clone OTI16G6, Carrier-free, IHC, WB) LS-C785875
Artikelnummer	LS-C785875-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C785875-100
Alternativnummer	LS-C785875-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human DCK (NP_000779) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Deoxycytidine kinase antibody LS-C785875 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Deoxycytidine kinase (DCK). Validated for Flow, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI16G6]
Isotyp	IgG1

NCBI	1633
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	Flo (1:100), IHC (1:150), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.