

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CD5 Antibody (clone CD5/2416, IHC, WB) LS-C782541 LS-C782541-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CD5 Antibody (clone CD5/2416, IHC, WB) LS-C782541
Artikelnummer	LS-C782541-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C782541-100
Alternativnummer	LS-C782541-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 269-366 from the human protein was used as the immunogen for this CD5 antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD5 antibody LS-C782541 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CD5. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[CD5/2416]

NCBI	921
Puffer	1X PBS, 0.1 mg/ml BSA, 0.05% sodium azide
Reinheit	Protein G affinity chromatography
Formulierung	1X PBS, 0.1 mg/ml BSA, 0.05% sodium azide
Application Verdünnung	IHC-P (1 - 2 µg/ml), WB (0.5 - 2 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	The optimal dilution of the CD5 antibody for each application should be determined by the researcher.