

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CNN2 Antibody (clone OTI2B5, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C786524 LS-C786524-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CNN2 Antibody (clone OTI2B5, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C786524
Artikelnummer	LS-C786524-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C786524-100
Alternativnummer	LS-C786524-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	Full length human recombinant protein of human CNN2(NP_004359) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CNN2 antibody LS-C786524 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to CNN2 from human. It is reactive with human and monkey. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI2B5]
Isotyp	IgG1

NCBI	1265
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IF (1:100), IHC (1:150), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.