

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human MAP2K2 / MKK2 / MEK2 Antibody (clone OTI5G8, Carrier-free, IF, WB) LS-C787821 LS-C787821-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human MAP2K2 / MKK2 / MEK2 Antibody (clone OTI5G8, Carrier-free, IF, WB) LS-C787821
Artikelnummer	LS-C787821-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C787821-100
Alternativnummer	LS-C787821-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human MAP2K2(NP_109587) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MEK2 antibody LS-C787821 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to MEK2 (MAP2K2 / MKK2) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for IF and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI5G8]
Isotyp	IgG2a

NCBI	5605
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IF (1:100), WB (1:200 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.