

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human MAP2K1 / MKK1 / MEK1 Antibody (clone OTI2G5, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C799444 LS-C799444-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human MAP2K1 / MKK1 / MEK1 Antibody (clone OTI2G5, Carrier-free, IHC, IF, WB) LS-C799444
Artikelnummer	LS-C799444-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C799444-100
Alternativnummer	LS-C799444-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human (NP_002746) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MEK1 antibody LS-C799444 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to MEK1 (MAP2K1 / MKK1) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI2G5]
Isotyp	IgG2b

NCBI	5604
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 (1:400 - 1:4000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.