

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human MAP2K1 / MKK1 / MEK1 Antibody (FITC, IHC, WB) LS-C774773 LS-C774773-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MAP2K1 / MKK1 / MEK1 Antibody (FITC, IHC, WB) LS-C774773
Artikelnummer	LS-C774773-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C774773-100
Alternativnummer	LS-C774773-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from the mid-protein of Human MEK1 (aa. 250-350)
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	MEK1 antibody LS-C774773 is an FITC-conjugated rabbit polyclonal antibody to human MEK1 (MAP2K1 / MKK1). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	5604

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Peptide Affinity Purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IHC (1:50), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.