

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse MAP2K7 / MEK7 Antibody (Biotin, aa181-429, WB) LS-C687926 LS-C687926-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse MAP2K7 / MEK7 Antibody (Biotin, aa181-429, WB) LS-C687926
Artikelnummer	LS-C687926-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C687926-200
Alternativnummer	LS-C687926-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant MAP2K7 (Met181-His429) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	MEK7 antibody LS-C687926 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse MEK7 (MAP2K7) (aa181-429). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	5609
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	WB