

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human MEF2C Antibody (phospho-Ser387, IHC) LS-C199246 LS-C199246-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MEF2C Antibody (phospho-Ser387, IHC) LS-C199246
Artikelnummer	LS-C199246-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C199246-100
Alternativnummer	LS-C199246-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide derived from human MEF2C around the phosphorylation site of Ser387. (AA Range: 353-402)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MEF2C antibody LS-C199246 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to MEF2C (pSer387) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC and Peptide-ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	4208

Puffer	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IHC, IHC-P (1:50 - 1:100), Peptide-ELISA (1:10000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 51 kDa