

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human NFAT4 / NFATC3 Antibody (phospho-Ser165, IF, WB) LS-C199312 LS-C199312-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NFAT4 / NFATC3 Antibody (phospho-Ser165, IF, WB) LS-C199312
Artikelnummer	LS-C199312-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C199312-50
Alternativnummer	LS-C199312-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide derived from human NFAT4 around the phosphorylation site of Ser165. (AA Range: 131-180)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NFATC3 antibody LS-C199312 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to NFATC3 (NFAT4) (pSer165) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	4775

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	IF (1:100 - 1:500), Peptide-ELISA (1:1000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 115 kDa