

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human NFATC4 / NFAT3 Antibody (phospho-Ser676, WB) LS-C199311 LS-C199311-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NFATC4 / NFAT3 Antibody (phospho-Ser676, WB) LS-C199311
Artikelnummer	LS-C199311-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C199311-100
Alternativnummer	LS-C199311-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide derived from human NFAT3 around the phosphorylation site of Ser676. (AA Range: 642-691)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NFAT3 antibody LS-C199311 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to NFAT3 (NFATC4) (pSer676) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">4776</a>

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	Peptide-ELISA (1:1000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 95 kDa