

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human NFAT5 Antibody (phospho-Ser155, WB) LS-C199314 LS-C199314-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NFAT5 Antibody (phospho-Ser155, WB) LS-C199314
Artikelnummer	LS-C199314-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C199314-100
Alternativnummer	LS-C199314-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide derived from human NFAT5/TonEBP around the phosphorylation site of Ser155. (AA Range: 121-170)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NFAT5 antibody LS-C199314 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to NFAT5 (pSer155) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">10725</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 (1:10000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 165 kDa