

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human NCF1 / p47phox / p47 phox Antibody (phospho-Ser328, IHC) LS-C199309 LS-C199309-50**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NCF1 / p47phox / p47 phox Antibody (phospho-Ser328, IHC) LS-C199309
Artikelnummer	LS-C199309-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C199309-50
Alternativnummer	LS-C199309-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Synthetic peptide derived from human Neutrophil Cytosol Factor 1 around the phosphorylation site of Ser328. (AA Range: 301-350)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	P47 phox antibody LS-C199309 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to p47 phox (NCF1 / p47phox) (pSer328) from human. It is reactive with human and rat. Validated for IHC and Peptide-ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">653361</a>

Puffer	PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide
Application Verdünnung	IHC, IHC-P (1:100 - 1:300), Peptide-ELISA (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 44 kDa