

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-Ser370, IHC) LS-C199377 LS-C199377-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NCF1 / p47phox / p47 phox Antibody (phospho-Ser370, IHC) LS-C199377
Artikelnummer	LS-C199377-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C199377-100
Alternativnummer	LS-C199377-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide derived from human p47 phox around the phosphorylation site of Ser370. (AA Range: 341-390)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	P47 phox antibody LS-C199377 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to p47 phox (NCF1 / p47phox) (pSer370) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and Peptide-ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	<a href="#">653361</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	IHC, IHC-P (1:50 - 1:100), Peptide-ELISA (1:5000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 44 kDa