

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human EP300 / p300 Antibody (phospho-Ser89, IHC) LS-C199370 LS-C199370-50**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human EP300 / p300 Antibody (phospho-Ser89, IHC) LS-C199370
Artikelnummer	LS-C199370-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C199370-50
Alternativnummer	LS-C199370-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide derived from human p300 around the phosphorylation site of Ser89. (AA Range: 55-104)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	P300 antibody LS-C199370 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to p300 (EP300) (pSer89) 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="#">2033</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 (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 264 kDa