

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human SSTR1 Antibody (aa361-381, IHC, WB) LS-C312844 LS-C312844-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SSTR1 Antibody (aa361-381, IHC, WB) LS-C312844
Artikelnummer	LS-C312844-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C312844-100
Alternativnummer	LS-C312844-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bat, Bovine, Equine, Goat, Guinea pig, Human, Monkey, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Sheep
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-Terminus of human Somatostatin Receptor 1(361-381 aa RAYSVEDFQPENLESGGVFRN), identical to the related rat and mouse sequences.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SSTR1 antibody LS-C312844 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to SSTR1 (aa361-381) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	<a href="#">6751</a>
Puffer	Lyophilized from 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.05mg Thimerosal, 0.05mg sodium azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified
Formulierung	Lyophilized from 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.05mg Thimerosal, 0.05mg sodium azide.
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P, WB