

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human OLIG1 Antibody (aa94-109, WB) LS-C313312 LS-C313312-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human OLIG1 Antibody (aa94-109, WB) LS-C313312
Artikelnummer	LS-C313312-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C313312-100
Alternativnummer	LS-C313312-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-Terminus of human Olig1(94-109 aa ARPDAKEEQQLRRK), different from the related mouse and rat sequences by four amino acids.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	OLIG1 antibody LS-C313312 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to OLIG1 (aa94-109) from human. It is reactive with human and monkey. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	<a href="#">116448</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	WB
Anwendungsbeschreibung	WB