

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human ATP6V0D1 Antibody (aa201-250, WB) LS-C152192 LS-C152192-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ATP6V0D1 Antibody (aa201-250, WB) LS-C152192
Artikelnummer	LS-C152192-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C152192-100
Alternativnummer	LS-C152192-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide located between aa201-250 of human ATP6V0D1 (P61421, NP_004682). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Orangutan, Gibbon, Monkey, Galago, Marmoset, Mouse, Rat, Elephant, Bovine, Bat, Rabbit, Pig, Opossum, Guine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ATP6V0D1 antibody LS-C152192 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human ATP6V0D1 (aa201-250). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	<a href="#">9114</a>
Puffer	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	WB