

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 (aa275-324, WB) LS-C152191 LS-C152191-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ATP6V0D1 Antibody (aa275-324, WB) LS-C152191
Artikelnummer	LS-C152191-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C152191-100
Alternativnummer	LS-C152191-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthetic peptide located between aa275-324 of human ATP6V0D1 (P61421, NP_004682). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Orangutan, Gibbon, Monkey, Galago, Marmoset, Mouse, Rat, Elephant, Panda, Dog, Bovine, Bat, Rabbit, Horse,
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ATP6V0D1 antibody LS-C152191 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to ATP6V0D1 (aa275-324) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	9114
Puffer	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	WB