

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human RPL36A / Ribosomal Protein L36 Antibody (aa56-105, WB) LS-C152135 LS-C152135-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RPL36A / Ribosomal Protein L36 Antibody (aa56-105, WB) LS-C152135
Artikelnummer	LS-C152135-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C152135-100
Alternativnummer	LS-C152135-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide located between aa56-105 of human RPL36A (P83881, NP_066357). Percent identity by BLAST analysis: Human, Gorilla, Orangutan, Gibbon, Monkey, Marmoset, Mouse, Rat, Elephant, Panda, Dog, Bovine, Rabbit, Horse, Pig, Opossum, Guinea pig, Ze
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Ribosomal Protein L36 antibody LS-C152135 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human Ribosomal Protein L36 (RPL36A) (aa56-105). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	<a href="#">6173</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