

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human MINA / MINA53 Antibody (Biotin, N-Terminus, IHC, WB) LS-C439089 LS-C439089-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MINA / MINA53 Antibody (Biotin, N-Terminus, IHC, WB) LS-C439089
Artikelnummer	LS-C439089-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C439089-100
Alternativnummer	LS-C439089-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Equine, Human
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of human MINA (Q8IU6, NP_694822). Percent identity by BLAST analysis: Human (100%), Gorilla, Orangutan, Gibbon, Monkey (92%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	MINA53 antibody LS-C439089 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to MINA53 (MINA) (N-Terminus) from human. It is reactive with human and horse. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	<a href="#">84864</a>
Puffer	PBS
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.