

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human IVNS1ABP / NS1-BP Antibody (Biotin, aa47-96, IHC, WB) LS-C429025 LS-C429025-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human IVNS1ABP / NS1-BP Antibody (Biotin, aa47-96, IHC, WB) LS-C429025
Artikelnummer	LS-C429025-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C429025-100
Alternativnummer	LS-C429025-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Guinea pig, Human, Monkey, Porcine, Primate
Immunogen	Synthetic peptide located between aa47-96 of human IVNS1ABP (Q9Y6Y0, NP_006460). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Gibbon, Monkey, Galago, Marmoset, Panda, Dog (100%), Mouse, Rat, Hamster, Rabbit, Horse, Opossum, Turkey, Pla
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	NS1-BP antibody LS-C429025 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to NS1-BP (IVNS1ABP) (aa47-96) from human. It is reactive with human, bovine, chimpanzee and other species. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">10625</a>
Puffer	PBS
Reinheit	Immunoaffinity 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.