

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human LSR / LISCH7 Antibody (Biotin, aa451-500, WB) LS-C428917 LS-C428917-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human LSR / LISCH7 Antibody (Biotin, aa451-500, WB) LS-C428917
Artikelnummer	LS-C428917-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C428917-100
Alternativnummer	LS-C428917-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Canine, Equine, Human, Primate
Immunogen	Synthetic peptide located between aa451-500 of human LSR (Q86X29, NP_057009). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Gibbon (100%), Dog (85%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	LISCH7 antibody LS-C428917 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to LISCH7 (LSR) (aa451-500) from human. It is reactive with human, chimpanzee, dog and other species. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	51599
Puffer	PBS
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.