

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human APOER2 / LRP8 Antibody (Biotin, aa395-444, IHC, WB) LS-C446938 LS-C446938-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human APOER2 / LRP8 Antibody (Biotin, aa395-444, IHC, WB) LS-C446938
Artikelnummer	LS-C446938-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C446938-100
Alternativnummer	LS-C446938-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide located between aa395-444 of human LRP8 (B1AMT8, NP_059992). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Gibbon, Galago, Marmoset, Mouse, Rat, Panda, Dog, Bat, Rabbit, Pig, Guinea pig, Zebra finch (100%), Monkey, Ele
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	LRP8 antibody LS-C446938 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human LRP8 (APOER2) (aa395-444). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	7804
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.