

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse OVOL2 Antibody (Biotin, aa51-100, WB) LS-C429160 **LS-C429160-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse OVOL2 Antibody (Biotin, aa51-100, WB) LS-C429160
Artikelnummer	LS-C429160-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C429160-100
Alternativnummer	LS-C429160-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Primate
Immunogen	Synthetic peptide located between aa51-100 of mouse Ovol2 (Q8CIV7-2, NP_694455). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Mouse (100%), Orangutan, Monkey, Marmoset, Bovine (92%), Galago, Rat, Rabbit, Guinea pig (85%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	OVOL2 antibody LS-C429160 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to OVOL2 (aa51-100) from mouse. It is reactive with human, mouse and chimpanzee. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	58495
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.