

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human SVIL / Supervillin Antibody (Biotin, aa1617-1788, WB) LS-C301130 LS-C301130-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SVIL / Supervillin Antibody (Biotin, aa1617-1788, WB) LS-C301130
Artikelnummer	LS-C301130-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C301130-200
Alternativnummer	LS-C301130-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant SVIL (Gln1617-Phe1788) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Supervillin antibody LS-C301130 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human Supervillin (SVIL) (aa1617-1788). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	6840

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.