

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Chicken VAMP7 / SYBL1 / T1 VAMP Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C316800 LS-C316800-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Chicken VAMP7 / SYBL1 / T1 VAMP Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C316800
Artikelnummer	LS-C316800-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C316800-100
Alternativnummer	LS-C316800-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Gallus
Immunogen	Recombinant chicken Vesicle-associated membrane protein 7 protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	T1 VAMP antibody LS-C316800 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to chicken T1 VAMP (VAMP7 / SYBL1). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	6845
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.

Reinheit	Caprylic acid and ammonium sulfate precipitation
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA, IHC, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.