

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-All species Cholesterol Antibody (Biotin) LS-C305687 LS-C305687-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-All species Cholesterol Antibody (Biotin) LS-C305687
Artikelnummer	LS-C305687-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C305687-200
Alternativnummer	LS-C305687-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	Small Molecule, cholesterol conjugated to OVA.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Cholesterol antibody LS-C305687 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to all species Cholesterol. Validated for ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.72 mg/ml
Puffer	0.01M PBS, PH 7.4, 0.02% sodium azide, 50% glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	0.01M PBS, PH 7.4, 0.02% sodium azide, 50% glycerol
Application Verdünnung	ELISA (0.05 - 2 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.