

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human Substance K / Neurokinin A Antibody (Biotin, WB) LS-C297131 LS-C297131-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human Substance K / Neurokinin A Antibody (Biotin, WB) LS-C297131
Artikelnummer	LS-C297131-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C297131-200
Alternativnummer	LS-C297131-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic Peptide, NKA conjugated to OVA.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Neurokinin A antibody LS-C297131 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human Neurokinin A (Substance K). Validated for ICC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
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	ICC, IP, WB (1:100 - 1:400)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.