

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-All species Dopamine Antibody (Biotin) LS-C305695 LS-C305695-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-All species Dopamine Antibody (Biotin) LS-C305695
Artikelnummer	LS-C305695-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C305695-200
Alternativnummer	LS-C305695-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	Small Molecule, dopamine conjugated to OVA.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Dopamine antibody LS-C305695 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to all species Dopamine. Validated for ELISA....
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	ELISA
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.