

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Naja kaouthia CVF Antibody (Biotin) LS-C501622 LS-C501622-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Naja kaouthia CVF Antibody (Biotin) LS-C501622
Artikelnummer	LS-C501622-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C501622-100
Alternativnummer	LS-C501622-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Reptile
Immunogen	Recombinant Naja kaouthia Cobra venom factor protein (733-984AA)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CVF antibody LS-C501622 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to naja kaouthia CVF. Validated for ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA

Anwendungsbeschreibung

ELISA