

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human KCNA1 / Kv1.1 Antibody (Biotin, WB) LS-C316900 **LS-C316900-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human KCNA1 / Kv1.1 Antibody (Biotin, WB) LS-C316900
Artikelnummer	LS-C316900-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C316900-100
Alternativnummer	LS-C316900-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Potassium voltage-gated channel subfamily A member 1 protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Kv1.1 antibody LS-C316900 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human Kv1.1 (KCNA1). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	3736
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, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.