

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Xenopus laevis WNT8A Antibody (Biotin, aa23-358) LS-C371069 LS-C371069-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Xenopus laevis WNT8A Antibody (Biotin, aa23-358) LS-C371069
Artikelnummer	LS-C371069-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C371069-100
Alternativnummer	LS-C371069-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Xenopus
Immunogen	Recombinant Xenopus laevis Protein Wnt-8 protein (aa23-358).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	WNT8A antibody LS-C371069 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to xenopus laevis WNT8A (aa23-358). Validated for ELISA....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	7478
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
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.