

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Parvovirus B19 Capsid Protein VP2 Antibody (Biotin, aa228-781) LS-C371159 LS-C371159-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Parvovirus B19 Capsid Protein VP2 Antibody (Biotin, aa228-781) LS-C371159
Artikelnummer	LS-C371159-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C371159-100
Alternativnummer	LS-C371159-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	Recombinant Parvovirus B19 Capsid protein VP2 protein (aa228-781).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Capsid Protein VP2 antibody LS-C371159 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to parvovirus b19 Capsid Protein VP2 (aa228-781). Validated for ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.25 mg/ml
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.