

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human Rhinovirus A Rhinovirus Genome Polyprotein Antibody (Biotin, aa575-866) LS-C371154 LS-C371154-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human Rhinovirus A Rhinovirus Genome Polyprotein Antibody (Biotin, aa575-866) LS-C371154
Artikelnummer	LS-C371154-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C371154-50
Alternativnummer	LS-C371154-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Immunogen	Recombinant Human Rhinovirus A Genome polyprotein protein (aa575-866) Uniprot P07210
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Rhinovirus Genome Polyprotein antibody LS-C371154 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human rhinovirus a Rhinovirus Genome Polyprotein (aa575-866). Validated for ELISA....
Klonalität	Polyclonal
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.