

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GLA / Alpha Galactosidase Antibody (Biotin, IHC) LS-C317128 LS-C317128-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GLA / Alpha Galactosidase Antibody (Biotin, IHC) LS-C317128
Artikelnummer	LS-C317128-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C317128-100
Alternativnummer	LS-C317128-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Alpha-galactosidase A protein aa 32-429
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Alpha Galactosidase antibody LS-C317128 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human Alpha Galactosidase (GLA). Validated for ELISA and IHC....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.25 mg/ml
NCBI	2717

Puffer	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	0.01 M PBS, pH 7.4, 0.03% ProClin(TM) 300, 50% Glycerol
Application Verdünnung	ELISA, IHC, IHC-P
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.