

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Mouse CMA1 / Mast Cell Chymase Antibody (FITC, WB) LS-C318277 LS-C318277-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse CMA1 / Mast Cell Chymase Antibody (FITC, WB) LS-C318277
Artikelnummer	LS-C318277-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C318277-100
Alternativnummer	LS-C318277-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant mouse Chymase protein.
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Mast Cell Chymase antibody LS-C318277 is an FITC-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse Mast Cell Chymase (CMA1). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.25 mg/ml
NCBI	1215

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.