

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human SMPD1 / Acid Sphingomyelinase Antibody (Biotin, aa391-419, IHC, WB) LS-C269712 LS-C269712-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SMPD1 / Acid Sphingomyelinase Antibody (Biotin, aa391-419, IHC, WB) LS-C269712
Artikelnummer	LS-C269712-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C269712-200
Alternativnummer	LS-C269712-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Acid Sphingomyelinase antibody LS-C269712 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human Acid Sphingomyelinase (SMPD1) (aa391-419). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.45 mg/ml
NCBI	6609
Puffer	PBS, pH 7.2, No preservatives added

Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, No preservatives added
Application Verdünnung	ELISA, IHC, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.