

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human DCLRE1A / SNM1 Antibody (WB) LS-C749317 LS-C749317-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human DCLRE1A / SNM1 Antibody (WB) LS-C749317
Artikelnummer	LS-C749317-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C749317-20
Alternativnummer	LS-C749317-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-300 of human DCLRE1A (NP_001258745.1). MLEDISEEDIWEYKSKRKPVRVDPNNGSKNILKSVEKATDGKYQSKRSRNRKR AAEAKEVKDHEVPLGNAGCQTSVASSQNSSCGDGIQQTQDKETTPGKLCRT QKSQHVSPKIRPVYDGYCPNCQMPFSSLIGQ
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SNM1 antibody LS-C749317 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human SNM1 (DCLRE1A). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	9937

Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 116kDa, while the observed MW by Western blot was 116kDa.