

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CARMA1 / CARD11 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346250 LS-C346250-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CARMA1 / CARD11 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346250
Artikelnummer	LS-C346250-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C346250-20
Alternativnummer	LS-C346250-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 985-1154 of human CARD11 (NP_115791.3). AKTLVQRLNLSGGAMEFTICKSDIVTRDEFLRRQKTETIIYSREKNPNAFECIAP ANIEAVAANKKHCLLEAGIGCTRDLIKSNIYPIVLFIRVCEKNIKRFRKLLPRPETE EEFLRVCRLKEKELEALPCLYATV
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CARD11 antibody LS-C346250 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to CARD11 (CARMA1) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	84433
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	IF (1:50 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 133kDa, while the observed MW by Western blot was 133kDa.