

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ATL1 Antibody (IF, WB) LS-C333967 LS-C333967-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ATL1 Antibody (IF, WB) LS-C333967
Artikelnummer	LS-C333967-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C333967-20
Alternativnummer	LS-C333967-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-280 of human ATL1 (NP_056999.2). MAKNRRDRNSWGGFSEKTYEWSSEEEEPVKKAGPVQVLIVKDDHSFELDET ALNRILLSEAVRDKEVVAVSVAGAFRKGKSFLMDFMLRYMYNQESVDWVGD YNEPLTGFSWRGGSERETTGIQIWSEIFLINKPDGKKVA
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ATL1 antibody LS-C333967 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to ATL1 from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.973 mg/ml

NCBI	51062
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 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 63kDa, while the observed MW by Western blot was 64kDa.