

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ATXN1 / SCA1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334567 LS-C334567-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ATXN1 / SCA1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334567
Artikelnummer	LS-C334567-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C334567-20
Alternativnummer	LS-C334567-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 586-815 of human ATXN1 (NP_001121636.1). ELKKVEDLKTEDFIQSAEISNDLKIDSSTVERIEDSHSPGVAVIQFAVGEHRAQV SVEVLVEYPFFVFGQGWSGCCPERTSQLFDLPCSKLSVGDVCISLTLKLNKNG SVKKGQPVDPASVLLKHSKADGLAGSR
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SCA1 antibody LS-C334567 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to SCA1 (ATXN1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	6310
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 (1:10 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 86kDa, while the observed MW by Western blot was 87kDa.