

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ALOX5 / 5-LOX Antibody (IHC, WB) LS-C331942 LS-C331942-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ALOX5 / 5-LOX Antibody (IHC, WB) LS-C331942
Artikelnummer	LS-C331942-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C331942-20
Alternativnummer	LS-C331942-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-300 of human ALOX5 (NP_000689.1). MPSYTVTVATGSQWFAGTDDYIYLSLVGSAGCSEKHLLDKPFYNDFERGAVD SYDVTVDEELGEIQLVRIEKRYWLNDDWYLKYITLKTTPHGDYIEFPCYRWITG DVEVVLRDGRAKLARDDQIHILKQHRRKELETRQ
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	5-LOX antibody LS-C331942 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to 5-LOX (ALOX5) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	240
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	IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 56kDa/61kDa/71kDa/74kDa/77kDa, while the observed MW by Western blot was 68kDa.