

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human FAT10 / UBD Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334091 LS-C334091-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human FAT10 / UBD Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334091
Artikelnummer	LS-C334091-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334091-100
Alternativnummer	LS-C334091-100
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 1-165 of human UBD (NP_006389.2). MAPNASCLCVHVRSEEWDLMTFDANPYDSVKKIKEHVRSKTKVPVQDQVLLL GSKILKPRRSLSSYGIDKEKTIHLTLKVVKPSDEELPLFLVESGDEAKRHLLQVR RSSSVAQVKAMIETKTGIIPETQIVTCNGKRLEDG
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	UBD antibody LS-C334091 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to UBD (FAT10) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	10537
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), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 18kDa, while the observed MW by Western blot was 24kDa.