

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 (aa27-40, IHC, WB) LS-C313320 LS-C313320-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human FAT10 / UBD Antibody (aa27-40, IHC, WB) LS-C313320
Artikelnummer	LS-C313320-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C313320-100
Alternativnummer	LS-C313320-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-Terminus of human Diubiquitin(27-40 aa YDSVKKIKEHVRSK), different from the related mouse and rat sequences by five amino acids.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	UBD antibody LS-C313320 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human UBD (FAT10) (aa27-40). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	10537
Puffer	Lyophilized from 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.05mg Thimerosal, 0.05mg sodium azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified
Formulierung	Lyophilized from 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 5mg BSA, 0.9mg NaCl, 0.05mg Thimerosal, 0.05mg sodium azide.
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P, WB