

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human FKBP4 / FKBP52 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334186 LS-C334186-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human FKBP4 / FKBP52 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334186
Artikelnummer	LS-C334186-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334186-100
Alternativnummer	LS-C334186-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 220-459 of human FKBP4 (NP_002005.1). YLKPSYAFGSVGKEKFQIPPNAELKYELHLKSF EKAKESWEMNSEEKLEQSTIV KERGTVYFKEGKYKQALLQYKKIVSWLEYESSFSNEEAQKAQALRLASHLNLA MCHLKLQAFSAAIESCNKALELDSNNEKGLF
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	FKBP52 antibody LS-C334186 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to FKBP52 (FKBP4) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	2288
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 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), IP (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 51kDa, while the observed MW by Western blot was 58kDa.