

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human MYBBP1A Antibody (IHC, WB) LS-C333317 LS-C333317-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MYBBP1A Antibody (IHC, WB) LS-C333317
Artikelnummer	LS-C333317-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C333317-100
Alternativnummer	LS-C333317-100
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 1104-1328 of human MYBBP1A (NP_055335.2). DLTVLLGVLQGQQSLQQGAHSTGSSRLHDLYWQAMKTLGVQRPKLEKKDA KEIPSATQSPIKKRKKKGFLPETKKRKRKRSKEDGTPAEDGTPAATGGSQPPSM GRKKRNRTKAKVPAQANGTPTTKSPAPGA
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MYBBP1A antibody LS-C333317 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to MYBBP1A from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	10514

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 148kDa/149kDa, while the observed MW by Western blot was 150kDa.