

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human BAIAP2 / IRSP53 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C333991 LS-C333991-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human BAIAP2 / IRSP53 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C333991
Artikelnummer	LS-C333991-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C333991-100
Alternativnummer	LS-C333991-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 362-521 of human BAIAP2 (NP_059344.1). PRSSSMAAGLERNGRMRVKAIFSHAAGDNSTLLSFKEGDLITLLVPEARLGGW HYGESEKTKMRGWFPFSYTRVLDSGDGSDRLHMSLQQGKSSSTGNLLDKDDL AIPPPDYGAASRAFPAQTASGFKQRPYSVAVPAF
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	IRSP53 antibody LS-C333991 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to IRSP53 (BAIAP2) from human. It is reactive with human and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	10458
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 56kDa/57kDa/59kDa/60kDa, while the observed MW by Western blot was 65kDa.