

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human XRCC6BP1 Antibody (WB) LS-C747952 LS-C747952-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human XRCC6BP1 Antibody (WB) LS-C747952
Artikelnummer	LS-C747952-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C747952-100
Alternativnummer	LS-C747952-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-246 of human ATP23 (NP_150592.1). MAGAPDERRRGPAAGEQLQQQHVSCQVFERLAQGNPQQGFFSFFTSNQK CQLRLLKTLETNPYVKLLLDAMKHSGCAVNKDRHFSCEDCNGNVSGGFDA SQIVLCQNNIHNQAHMNRVVTHELIHAFDHCRAHVDW
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	XRCC6BP1 antibody LS-C747952 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to XRCC6BP1 from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	91419

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	WB (1:1000 - 1:3000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 28kDa, while the observed MW by Western blot was 28kDa.