

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human TP53BP1 / 53BP1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334269 LS-C334269-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TP53BP1 / 53BP1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334269
Artikelnummer	LS-C334269-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334269-100
Alternativnummer	LS-C334269-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1763-1977 of human TP53BP1 (NP_001135452.1). SSEEEEFLEIPPFNKQYTESQLRAGAGYILEDFNEAQCNTAYQCLLIADQHCR TRKYFLCLASGIPCVS HVVHDSCHANQLQNYRNYLLPAGYSLEEQRILDWQ PRENPFQNLKVVLLVSDQQQNFLELW
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	53BP1 antibody LS-C334269 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to 53BP1 (TP53BP1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	7158
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 213kDa/214kDa, while the observed MW by Western blot was 255kDa.