

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human ZAP70 Antibody (IHC, WB) LS-C331979 LS-C331979-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ZAP70 Antibody (IHC, WB) LS-C331979
Artikelnummer	LS-C331979-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C331979-20
Alternativnummer	LS-C331979-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-300 of human ZAP70 (NP_001070.2). MPDPA AHL PFFYGSISR AEAEHLKLAGMADGLFLLRQCLRSLGGYVLSLVHD VRFHHFPIERQLNGTYAIAGGKAHC GPAELCEFYSRDPDGLPCNLRKPCNRPS GLEPQPGVFDCLRDAMVRDYVRQTWKLEGEALEQ
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ZAP70 antibody LS-C331979 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to ZAP70 from human. It is reactive with human and mouse. Validated for ICC, IHC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	7535

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	ICC (1:50 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), IP (1:50 - 1:100), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 35kDa/55kDa/69kDa, while the observed MW by Western blot was 70kDa.