

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human NAK / TBK1 Antibody (IHC, WB) LS-C332178 LS-C332178-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NAK / TBK1 Antibody (IHC, WB) LS-C332178
Artikelnummer	LS-C332178-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C332178-100
Alternativnummer	LS-C332178-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 440-729 of human TBK1 (NP_037386.1). RKGIRWLIELIKDDYNETVHKKTEVVITLDFCIRNIEKTVKVYEKLMKINLEAAEL GEISDIHTKLLRLSSSQGTIETSLQDIDSRLSPGGSLADAWAHQEGTHPKDRN VEKLQVLLNCMTEIYYQFKKDKAERRLAYN
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TBK1 antibody LS-C332178 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to TBK1 (NAK) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	29110

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 83kDa, while the observed MW by Western blot was 102kDa.