

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human RNGTT / HCAP Antibody (IHC, IF, WB) LS-C335668 LS-C335668-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RNGTT / HCAP Antibody (IHC, IF, WB) LS-C335668
Artikelnummer	LS-C335668-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C335668-20
Alternativnummer	LS-C335668-20
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 1-260 of human RNGTT (NP_003791.3). MAHNKIPPRWLNCPRRGQPVAGRFLPLKTM LGPRYDSQVAEENRFHPSMLSN YKSLKVKMGLLDLTNTSRFYDRNDIEKEGIKIKLQCKGHGECPTTENTETFI RLCERFNERNPPELIGVHCTHGFNRTGFLICAF
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HCAP antibody LS-C335668 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to HCAP (RNGTT) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	8732
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 52kDa/61kDa/66kDa/68kDa, while the observed MW by Western blot was 69kDa.