

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human WBSCR22 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346359 LS-C346359-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human WBSCR22 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346359
Artikelnummer	LS-C346359-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C346359-20
Alternativnummer	LS-C346359-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-281 of human WBSCR22 (NP_059998.2). MASRGRRPEHGGPELFDYDETEARKYVRNSRMIDIQTRMAGRALELLYLLENK PCYLLDIGCGTGLSGSYLSDEGHYWVGLDISPAMLDEAVDREIEGDLNLLGDM GQGIPFKPGTFDGCISISAVQWLCNANKKSENP
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	WBSCR22 antibody LS-C346359 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to WBSCR22 from human. It is reactive with human and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	114049
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 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 24kDa/31kDa/33kDa, while the observed MW by Western blot was 36kDa.