

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human DDX1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334806 LS-C334806-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human DDX1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334806
Artikelnummer	LS-C334806-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C334806-20
Alternativnummer	LS-C334806-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 441-740 of human DDX1 (NP_004930.1). VHHVVVPVNPKTDRLWERLGKSHIRTDVHAKDNTRPGANSPEMWSEAIKIL KGEYAVRAIKEHKMDQAIIFCRTKIDCDNLEQYFIQQGGPDKKGGHGFSCVCL HGDRKPKHERKQNLERFKKGDVRFLECTDVAARGI
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	DDX1 antibody LS-C334806 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to DDX1 from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	1653

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 (1:10 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), IP (1:20 - 1:50), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 68kDa/69kDa/82kDa, while the observed MW by Western blot was 100kDa.