

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human DDX5 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C333962 LS-C333962-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human DDX5 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C333962
Artikelnummer	LS-C333962-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C333962-20
Alternativnummer	LS-C333962-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-614 of human DDX5 (NP_004387.1). MSGYSSDRDRGRDRGFGAPRFGGSRAGPLSGKKFGNPGEKLVKKKWNLDEL PKFEKNFYQEHPDLARRTAQEVETYSRKEITVRGHNCPPVNLNFYEANFPAN VMDVIARQNFTEPTAIQAQGWVVALSGLDMVGVAQTG
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	DDX5 antibody LS-C333962 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to DDX5 from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	1655

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 60kDa/69kDa, while the observed MW by Western blot was 70kDa.