

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

Product Datasheet

DHX36 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-14319R

Artikelname	DHX36 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-14319R
Hersteller Artikelnummer	bs-14319R
Alternativnummer	BSS-BS-14319R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene is a member of the DEAH-box family of RNA-dependent NTPases which are named after the conserved amino acid sequence Asp-Glu-Ala-His in motif II. The protein encoded by this gene has been shown to enhance the deadenylation and decay of mRNAs...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	170506
UniProt	Q9H2U1
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human DHX36
Target-Kategorie	DHX36
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)