

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

## Product Datasheet

### DDX19A Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-14717R-BIOTIN

Artikelname	DDX19A Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-14717R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-14717R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-14717R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	ATP-dependent RNA helicase involved in mRNA export from the nucleus. Rather than unwinding RNA duplexes, DDX19 functions as a remodeler of ribonucleoprotein particles, whereby proteins bound to nuclear mRNA are dissociated and replaced by cytoplasmic...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">11269</a>
UniProt	<a href="#">Q9UMR2</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human DDX19A
Target-Kategorie	DDX19A
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)