

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

## Product Datasheet

### DNAJB12 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-14371R-BIOTIN

Artikelname	DNAJB12 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-14371R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-14371R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-14371R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	DNAJB12 belongs to the evolutionarily conserved DNAJ/HSP40 family of proteins, which regulate molecular chaperone activity by stimulating ATPase activity. DNAJ proteins may have up to 3 distinct domains: a conserved 70-amino acid J domain, usually at...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">54788</a>
UniProt	<a href="#">Q9NXW2</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 DNAJB12
Target-Kategorie	DNAJB12
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)