

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

## Product Datasheet

### Argonaute 4 Polyclonal Antibody, Cy7 Conjugated, Rabbit BSS-BS-12518R-CY7

Artikelname	Argonaute 4 Polyclonal Antibody, Cy7 Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12518R-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-12518R-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-12518R-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	Cy7
Produktbeschreibung	Eukaryotic translation initiation factor 2C (eIF2C) proteins (argonaute family) influence RNA interference (RNAi) as components of the RNA-inducible silencing complex (RISC) or microRNA (miRNA)-containing ribonucleoprotein particle (miRNP). Small RNA...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">192670</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 Argonaute 4/eIF2C4

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Argonaute 4
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)