

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

Product Datasheet

Argonaute 3 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-12517R-APC-CY5.5

Artikelname	Argonaute 3 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12517R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-12517R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-12517R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	APC/Cy5.5
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	192669
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Argonaute 3/eIF2C3
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Argonaute 3
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)