

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

Product Datasheet

KIF2A Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-17055R-RBITC

Artikelname	KIF2A Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-17055R-RBITC
Hersteller Artikelnummer	bs-17055R-RBITC
Alternativnummer	BSS-BS-17055R-RBITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	RBITC
Produktbeschreibung	Plus end-directed microtubule-dependent motor required for normal brain development. May regulate microtubule dynamics during axonal growth. Required for normal progression through mitosis. Required for normal congress of chromosomes at the metaphase...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3796
UniProt	000139

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 KIF2A
Target-Kategorie	KIF2A
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)