

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

Product Datasheet

RRAGA + RRAGB Polyclonal Antibody, Cy7 Conjugated, Rabbit BSS-BS-10731R-CY7

Artikelname	RRAGA + RRAGB Polyclonal Antibody, Cy7 Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10731R-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-10731R-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-10731R-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Cy7
Produktbeschreibung	Has guanine nucleotide-binding activity but undetectable intrinsic GTPase activity. Required for the amino acid-induced relocalization of mTORC1 to the lysosomes and its subsequent activation by the GTPase RHEB. This is a crucial step in the activati...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	10670
UniProt	Q7L523

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 RRAGA and RRAGB
Target-Kategorie	RRAGA + RRAGB
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)