

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

Product Datasheet

Karyopherin beta 3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-17075R-BF350

Artikelname	Karyopherin beta 3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-17075R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-17075R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-17075R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Functions in nuclear protein import as nuclear transport receptor. Serves as receptor for nuclear localization signals (NLS) in cargo substrates. Is thought to mediate docking of the importin/substrate complex to the nuclear pore complex (NPC) through...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3843
UniProt	O00410

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 Karyopherin beta 3
Target-Kategorie	Karyopherin beta 3
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)