

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

Product Datasheet

BFSP2/Phakinin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11015R-BF350

Artikelname	BFSP2/Phakinin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11015R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11015R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11015R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Other
Immunogen	181-280/415
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Phakinin is a membrane-associated and cytoskeletal intermediate filament (IF) protein specific to the eye lens. IFs are cytoskeletal structures that typically contain a head, rod and tail domain. Unlike most IFs, Phakinin completely lacks the C-termi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3921

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human BFSP2/Phakinin
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	BFSP2/Phakinin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)