

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

Product Datasheet

Ezrin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-1343R-BF350

Artikelname	Ezrin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1343R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-1343R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1343R-BF350-100,BSS-BS-1343R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	455-586/586
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Probably involved in connections of major cytoskeletal structures to the plasma membrane. In epithelial cells, required for the formation of microvilli and membrane ruffles on the apical pole. Along with PLEKHG6, required for normal macropinocytosis....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7430

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 Ezrin
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Ezrin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)