

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

Product Datasheet

FHOD1 (Thr1141) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13159R-BF350

Artikelname	FHOD1 (Thr1141) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13159R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13159R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13159R-BF350-100,BSS-BS-13159R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	The limb deformity (ld) locus influences normal limb development and gives rise to alternative mRNAs that can translate into a family of protein products known as formins. Formins play a crucial role in cytoskeletal reorganization by influencing acti...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	29109

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human FHOD1 around the phosphorylation site of Thr1141
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	FHOD1 Thr1141
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)