

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

Product Datasheet

Vinexin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BS-13741R-BF555

Artikelname	Vinexin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13741R-BF555
Hersteller Artikelnummer	bs-13741R-BF555
Alternativnummer	BSS-BS-13741R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF555
Produktbeschreibung	Vinexin is a 671 amino acid protein that is expressed as two isoforms, designated Vinexin alpha and Vinexin beta. Localized to cell junctions in both the cytoplasm and the cytoskeleton, Vinexin alpha functions to promote Actin stress fiber formation,...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 Vinexin
Target-Kategorie	Vinexin

Application Verdünnung

WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200),
IF(ICC)(1:50-200)