

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

Product Datasheet

phospho-FSCN1 (Ser39) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-2833R-BF594

Artikelname	phospho-FSCN1 (Ser39) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2833R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-2833R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-2833R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Organizes filamentous actin into bundles with a minimum of 4.1:1 actin/fascin ratio. Plays a role in the organization of actin filament bundles and the formation of microspikes, membrane ruffles, and stress fibers. Important for the formation of a di...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	6624
UniProt	Q16658

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated Synthesised phosphopeptide derived from human FSCN1 around the phosphorylation site of Ser39
Target-Kategorie	phospho-FSCN1 (Ser39)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)