

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

Product Datasheet

SCIN Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BSM-62533R-BF750

Artikelname	SCIN Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62533R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bsm-62533R-BF750
Alternativnummer	BSS-BSM-62533R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Ca ²⁺ -dependent actin filament-severing protein that has a regulatory function in exocytosis by affecting the organization of the microfilament network underneath the plasma membrane. Severing activity is inhibited by phosphatidylinositol 4,5-bis-phosp...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	85477
UniProt	Q9Y6U3

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 Scinderin
Target-Kategorie	SCIN
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()