

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

Product Datasheet

phospho-Dynamin 1 (Ser778) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BS-13040R-BF555

Artikelname	phospho-Dynamin 1 (Ser778) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13040R-BF555
Hersteller Artikelnummer	bs-13040R-BF555
Alternativnummer	BSS-BS-13040R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF555
Produktbeschreibung	Microtubule-associated force-producing protein involved in producing microtubule bundles and able to bind and hydrolyze GTP. Most probably involved in vesicular trafficking processes. Involved in receptor-mediated endocytosis....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1759
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human Dynamin 1 around the phosphorylation site of Ser778
Target-Kategorie	phospho-Dynamin 1 (Ser778)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)