

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

## Product Datasheet

### Dynamin 1 Recombinant Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit BSS-BSM-61620R-PE-CY7

Artikelname	Dynamin 1 Recombinant Antibody, PE-Cy7 Conjugated, PE/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61620R-PE-CY7
Hersteller Artikelnummer	bsm-61620R-PE-Cy7
Alternativnummer	BSS-BSM-61620R-PE-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	Catalyzes the hydrolysis of GTP and utilizes this energy to mediate vesicle scission and participates in many forms of endocytosis, such as clathrin-mediated endocytosis or synaptic vesicle endocytosis as well as rapid endocytosis (RE)....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">1759</a>
UniProt	<a href="#">Q05193</a>

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 Dynamin 1
Target-Kategorie	Dynamin 1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)