

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

Product Datasheet

gamma Adaptin Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-62398R-BF594

Artikelname	gamma Adaptin Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62398R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-62398R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-62398R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Subunit of clathrin-associated adaptor protein complex 1 that plays a role in protein sorting in the late-Golgi/trans-Golgi network (TGN) and/or endosomes. The AP complexes mediate both the recruitment of clathrin to membranes and the recognition of ...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	164
UniProt	O43747

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 gamma 1 Adaptin
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	gamma Adaptin
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(WB(1:500-2000)), FCM(FCM(1:50-100)), IF(IHC-P)(IF(IHC-P)(1:100-500))