

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

Product Datasheet

MYO19 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BSM-62670R-BF647

Artikelname	MYO19 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62670R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-62670R-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-62670R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Actin-based motor molecule with ATPase activity that localizes to the mitochondrion outer membrane.Motor protein that moves towards the plus-end of actin filaments.Required for mitochondrial inheritance during mitosis....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	80179
UniProt	Q96H55

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 Myosin 19
Target-Kategorie	MYO19
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)