

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

Product Datasheet

Kir2.1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BSM-62351R-BF750

Artikelname	Kir2.1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62351R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bsm-62351R-BF750
Alternativnummer	BSS-BSM-62351R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Probably participates in establishing action potential waveform and excitability of neuronal and muscle tissues. Inward rectifier potassium channels are characterized by a greater tendency to allow potassium to flow into the cell rather than out of i...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	3759
UniProt	P63252

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 KCNJ2
Target-Kategorie	Kir2.1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()