

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

Product Datasheet

DUSP6 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BSM-52270R-BF488

Artikelname	DUSP6 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52270R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bsm-52270R-BF488
Alternativnummer	BSS-BSM-52270R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Inactivates MAP kinases. Has a specificity for the ERK family (PubMed:9858808). Plays an important role in alleviating chronic postoperative pain. Necessary for the normal dephosphorylation of the long-lasting phosphorylated forms of spinal MAPK1/3 a...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	1848
UniProt	Q16828

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant protein within Human DUSP6 aa 1-350
Target-Kategorie	DUSP6
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(), FCM(1ug/Test)