

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

## Product Datasheet

### DUSP6 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BSM-52270R-BF750

Artikelname	DUSP6 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52270R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bsm-52270R-BF750
Alternativnummer	BSS-BSM-52270R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF750
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	<a href="#">1848</a>
UniProt	<a href="#">Q16828</a>

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)