

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

Product Datasheet

NAIP Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BSM-62311R-BF750

Artikelname	NAIP Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62311R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bsm-62311R-BF750
Alternativnummer	BSS-BSM-62311R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Prevents motor-neuron apoptosis induced by a variety of signals. Possible role in the prevention of spinal muscular atrophy that seems to be caused by inappropriate persistence of motor-neuron apoptosis: mutated or deleted forms of NAIP have been fou...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	4671
UniProt	Q13075

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 NAIP
Target-Kategorie	NAIP
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)