

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

## Product Datasheet

### NAIP Recombinant Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BSM-62311R-BF555

Artikelname	NAIP Recombinant Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62311R-BF555
Hersteller Artikelnummer	bsm-62311R-BF555
Alternativnummer	BSS-BSM-62311R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF555
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	<a href="#">4671</a>
UniProt	<a href="#">Q13075</a>

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)