

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

## Product Datasheet

### SMN1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BSM-61928R-BF750

Artikelname	SMN1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61928R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bsm-61928R-BF750
Alternativnummer	BSS-BSM-61928R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	The SMN complex catalyzes the assembly of small nuclear ribonucleoproteins (snRNPs), the building blocks of the spliceosome, and thereby plays an important role in the splicing of cellular pre-mRNAs. Most spliceosomal snRNPs contain a common set of Sm...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">6606</a>
UniProt	<a href="#">Q16637</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 SMN1
Target-Kategorie	SMN1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()