

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

Product Datasheet

ZNF259/ZPR1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-680 Conjugated, BF680, Rabbit BSS-BSM-62497R-BF680

Artikelname	ZNF259/ZPR1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-680 Conjugated, BF680, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62497R-BF680
Hersteller Artikelnummer	bsm-62497R-BF680
Alternativnummer	BSS-BSM-62497R-BF680-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF680
Produktbeschreibung	Plays a role for the localization and accumulation of the survival motor neuron protein SMN1 in sub-nuclear bodies, including gems and Cajal bodies. Induces neuron differentiation and stimulates axonal growth and formation of growth cone in spinal co...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	8882
UniProt	O75312

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 ZPR1
Target-Kategorie	ZNF259/ZPR1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()