

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

Product Datasheet

Gemin 3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-680 Conjugated, BF680, Rabbit BSS-BS-11563R-BF680

Artikelname	Gemin 3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-680 Conjugated, BF680, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11563R-BF680
Hersteller Artikelnummer	bs-11563R-BF680
Alternativnummer	BSS-BS-11563R-BF680-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF680
Produktbeschreibung	Spinal muscular atrophy (SMA) is an autosomal recessive neurodegenerative disease characterized by loss of motor neurons in the spinal cord. SMA is caused by deletion or loss-of-function mutations in the SMN (survival of motor neuron) gene. Gemin3, a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 Gemin 3
Target-Kategorie	Gemin 3

Application Verdünnung

WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200),
IF(ICC)(1:50-200)