

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

Product Datasheet

Gemin 6 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-13333R-BIOTIN

Artikelname	Gemin 6 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13333R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-13333R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-13333R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Biotin
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. Gemin6, t...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	79833
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Gemin 6
Target-Kategorie	Gemin 6
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)