

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

Product Datasheet

ALS2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-11709R-BF594

Artikelname	ALS2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11709R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-11709R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-11709R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Mutations in the ALS2 gene result in a number of juvenile recessive motor neuron diseases (MNDs), including juvenile primary lateral sclerosis (JPLS), a recessive form of amyotrophic lateral sclerosis (ALS2), infantile onset ascending hereditary spas...
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 ALS2
Target-Kategorie	ALS2

Application Verdünnung

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