

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

Product Datasheet

C9orf153 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-9498R-BF350

Artikelname	C9orf153 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9498R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-9498R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-9498R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	1-80/101
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	C9orf153 is a 101 amino acid protein that exists as two alternatively spliced isoforms. The gene encoding C9orf153 maps to human chromosome 9q21.33. Chromosome 9 consists of about 145 million bases, represents 4% of the human genome and encodes nearl...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	389766

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human C9orf153
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	C9orf153
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)