

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

Product Datasheet

BZW2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8726R-BF350

Artikelname	BZW2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8726R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8726R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8726R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	151-250/419
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	BZW2, also known as HSPC028 or MSTP017, is a 419 amino acid protein that contains one W2 domain and is thought to be involved in neuronal differentiation. The gene encoding BZW2 maps to human chromosome 7. Chromosome 7 houses over 1,000 genes and com...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	28969

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 BZW2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	BZW2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)