

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

Product Datasheet

PRNP Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-4728R-BF350

Artikelname	PRNP Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4728R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-4728R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-4728R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a membrane glycosylphosphatidylinositol-anchored glycoprotein that tends to aggregate into rod-like structures. The encoded protein contains a highly unstable region of five tandem octapeptide repeats. This gene is...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5621
UniProt	P04156
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 PRNP
Target-Kategorie	PRNP
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)