

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

Product Datasheet

FAM76B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-9659R-BF350

Artikelname	FAM76B Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9659R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-9659R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-9659R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	251-339/339
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	With approximately 135 million base pairs and 1,400 genes, chromosome 11 makes up around 4% of human genomic DNA and is considered a gene and disease association dense chromosome. The chromosome 11 encoded Atm gene is important for regulation of cell...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

NCBI	143684
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 FAM76B
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	FAM76B
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)