

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

Product Datasheet

BRF1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-6358R-BF488

Artikelname	BRF1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6358R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-6358R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-6358R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	General activator of RNA polymerase which utilizes different TFIIB complexes at structurally distinct promoters. The isoform 1 is involved in the transcription of tRNA, adenovirus VA1, 7SL and 5S RNA. Isoform 2 is required for transcription of the U...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2972
UniProt	Q92994

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 BRF1/RNA polymerase IIIB 90 kDa subunit
Target-Kategorie	BRF1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)