

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

Product Datasheet

EDRF1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-9737R-BF488

Artikelname	EDRF1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9737R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-9737R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-9737R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	The tetratricopeptide repeat (TPR) motif is a degenerate, 34 amino acid sequence found in many proteins and acts to mediate protein-protein interactions in various pathways. At the sequence level, there can be up to 16 tandem TPR repeats, each of whi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	26098
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 EDRF1/C10orf137
Target-Kategorie	EDRF1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)