

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

Product Datasheet

BTBD6 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-8159R-BF488

Artikelname	BTBD6 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8159R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-8159R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-8159R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	The function of BTB/POZ domain containing protein 6 is not known. The BTB/POZ domain is an evolutionarily conserved protein-protein interaction domain often found in developmentally regulated transcription factors. Many additional conserved motifs ha...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	90135
UniProt	Q96KE9

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 BTBD6
Target-Kategorie	BTBD6
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)