

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

Product Datasheet

BTBD1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-9294R-BF647

Artikelname	BTBD1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9294R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BS-9294R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-9294R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	101-200/482
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	BTBD1 contains a proline-rich region and a BTB/POZ domain which are typically involved in protein-protein interactions. The C-terminus of BTBD1 binds topoisomerase I and BTBD1 also interacts with TRIM5 isoform Delta. BTBD1 localizes to cytoplasmic bo...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	53339

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 BTBD1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	BTBD1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)