

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

Product Datasheet

TRAF1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-1212R-BF350

Artikelname	TRAF1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1212R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-1212R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1212R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Adapter molecule that regulates the activation of NF-kappa-B and JNK. Plays a role in the regulation of cell survival and apoptosis. The heterotrimer formed by TRAF1 and TRAF2 is part of a E3 ubiquitin-protein ligase complex that promotes ubiquitinat...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7185
UniProt	Q13077

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 TRAF1
Target-Kategorie	TRAF1
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)