

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

Product Datasheet

BCL10 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-2733R-BF647

Artikelname	BCL10 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2733R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-2733R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-2733R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Involved in adaptive immune response (PubMed:25365219). Promotes apoptosis, pro-caspase-9 maturation and activation of NF-kappa-B via NIK and IKK. May be an adapter protein between upstream TNFR1-TRADD-RIP complex and the downstream NIK-IKK-IKAP comp...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	8915
UniProt	O95999

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 Bcl-10
Target-Kategorie	BCL10
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)