

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

## Product Datasheet

### **BCL10 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-2733R-BF488**

Artikelname	BCL10 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2733R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-2733R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-2733R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF488
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	<a href="#">8915</a>
UniProt	<a href="#">O95999</a>

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)