

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

Product Datasheet

CARD4 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-7085R-TRIAL

Artikelname	CARD4 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7085R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bs-7085R
Alternativnummer	BSS-BS-7085R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Enhances caspase-9-mediated apoptosis. Induces NF-kappa-B activity via RIPK2 and IKK-gamma. Confers responsiveness to intracellular bacterial lipopolysaccharides (LPS). Forms an intracellular sensing system along with ARHGEF2 for the detection of mic...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	10392
UniProt	Q9Y239

Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CARD4
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CARD4
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)