

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

Product Datasheet

RHOG Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-10466R-BIOTIN

Artikelname	RHOG Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10466R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-10466R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-10466R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Required for the formation of membrane ruffles during macropinocytosis. Plays a role in cell migration and is required for the formation of cup-like structures during trans-endothelial migration of leukocytes. In case of Salmonella enterica infection...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	391
UniProt	P84095

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human RHOG
Target-Kategorie	RHOG
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)