

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

Product Datasheet

MyoGEF Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-7756R-BIOTIN

Artikelname	MyoGEF Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7756R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-7756R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-7756R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	MyoGEF functions as a guanine nucleotide exchange factor activating the small GTPase RHOA, which, in turn, induces myosin filament formation. It activates RHOG but not activate RAC1, or to a much lower extent than RHOA and RHOG. Part of a functional ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	55200
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 MyoGEF

Target-Kategorie	MyoGEF
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)