

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

Product Datasheet

phospho-GAB2 (Ser159) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BS-3177R-BF488

Artikelname	phospho-GAB2 (Ser159) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3177R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bs-3177R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-3177R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Adapter protein which acts downstream of several membrane receptors including cytokine, antigen, hormone, cell matrix and growth factor receptors to regulate multiple signaling pathways. Regulates osteoclast differentiation mediating the TNFRSF11A/RA...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	9846
UniProt	Q9UQC2

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human GAB2 around the phosphorylation site of Ser159
Target-Kategorie	phospho-GAB2 (Ser159)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)