

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

Product Datasheet

GRF2 Polyclonal Antibody, PerCP-Cy5.5 Conjugated, PerCP/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-16311R-PERCP-CY5.5

Artikelname	GRF2 Polyclonal Antibody, PerCP-Cy5.5 Conjugated, PerCP/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-16311R-PERCP-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-16311R-PerCP-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-16311R-PERCP-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	PerCP/Cy5.5
Produktbeschreibung	Functions as a calcium-regulated nucleotide exchange factor activating both Ras and RAC1 through the exchange of bound GDP for GTP. Preferentially activates HRAS in vivo compared to RRAS based on their different types of prenylation. Functions in syn...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	5924
UniProt	O14827

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 GRF2
Target-Kategorie	GRF2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)