

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

Product Datasheet

GEM Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13331R-BF350

Artikelname	GEM Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13331R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13331R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13331R-BF350-100,BSS-BS-13331R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	201-296/296
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Gem belongs to the Rad/Gem/Kir (RGK) subfamily of Ras-related GTPases, which lack typical C-terminal amino acid motifs for isoprenylation. Rad and Gem bind calmodulin in a Ca ²⁺ -dependent manner via this C-terminal extension, involving residues 278297...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2669

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GEM
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GEM
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)