

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

Product Datasheet

G gamma3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13244R-BF350

Artikelname	G gamma3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13244R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13244R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13244R-BF350-100,BSS-BS-13244R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	21-55/75
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Heterotrimeric G proteins function to relay information from cell surface receptors to intracellular effectors. Each of a very broad range of receptors specifically detects an extracellular stimulus (i.e. a photon, pheromone, odorant, hormone or neur...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2785

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 G gamma3
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	G gamma3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)