

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

Product Datasheet

GCAP1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13306R-BF350

Artikelname	GCAP1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13306R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13306R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13306R-BF350-100,BSS-BS-13306R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	51-150/201
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	intracellular stimulation of guanylate cyclase (GC) by calcium, a key event in the recovery of the dark state of rod photoreceptors after exposure to light, is mediated by guanylate cyclase-activating protein (GCAP1). GCAPs are calcium-The binding pr...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2978

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 GCAP1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GCAP1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)