

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

Product Datasheet

gamma crystallin S Polyclonal Antibody, FITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-9585R-FITC

Artikelname	gamma crystallin S Polyclonal Antibody, FITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9585R-FITC
Hersteller Artikelnummer	bs-9585R-FITC
Alternativnummer	BSS-BS-9585R-FITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Crystallins are water soluble structural proteins found in the vertebrate eye. Mammalian crystallins are classified in three forms, designated γ_1 and γ_2 . Crystallins, as the principal components of the lens, function to increase the refractive index ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human gamma crystallin S

Target-Kategorie	gamma crystallin S
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)