

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

Product Datasheet

gamma Crystallin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13276R-BF350

Artikelname	gamma Crystallin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13276R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13276R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13276R-BF350-100,BSS-BS-13276R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	101-174/174
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Crystallins are the major proteins of the vertebrate eye lens, where they maintain the transparency and refractive index of the lens. Crystallins are divided into alpha, beta, and gamma families, and the beta and gamma-crystallins also comprise a sup...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1420

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 gamma C Crystallin/CRYG3
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	gamma Crystallin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)