

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

Product Datasheet

beta Crystallin A3 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-12859R-RBITC

Artikelname	beta Crystallin A3 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12859R-RBITC
Hersteller Artikelnummer	BS-12859R-RBITC
Alternativnummer	BSS-BS-12859R-RBITC-100,BSS-BS-12859R-RBITC-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	101-200/215
Konjugation	RBITC
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 a, b, and g families, and the b- and g-crystallins also comprise a superfamily. Crystal...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1411
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human beta Crystallin A3
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	beta Crystallin A3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)