

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

Product Datasheet

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

Artikelname	beta Crystallin A3 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12859R
Hersteller Artikelnummer	bs-12859R
Alternativnummer	BSS-BS-12859R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	Unconjugated
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	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

Target-Kategorie	beta Crystallin A3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)