

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

## Product Datasheet

### phospho-alpha B Crystallin (Ser59) Polyclonal Antibody, Cy3 Conjugated, Rabbit BSS-BS-12463R-CY3

Artikelname	phospho-alpha B Crystallin (Ser59) Polyclonal Antibody, Cy3 Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12463R-CY3
Hersteller Artikelnummer	bs-12463R-Cy3
Alternativnummer	BSS-BS-12463R-CY3-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Cy3
Produktbeschreibung	Crystallins are separated into two classes: taxon-specific, or enzyme, and ubiquitous. The latter class constitutes the major proteins of vertebrate eye lens and maintains the transparency and refractive index of the lens. Since lens central fiber ce...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">1410</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human alpha B Crystallin around the phosphorylation site of Ser59
Target-Kategorie	phospho-alpha B Crystallin (Ser59)
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)