

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

## Product Datasheet

### Visual Arrestin Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-8710R

Artikelname	Visual Arrestin Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8710R
Hersteller Artikelnummer	bs-8710R
Alternativnummer	BSS-BS-8710R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Members of the Arrestin/beta-Arrestin protein family are thought to participate in agonist-mediated desensitization of G protein-coupled receptors, and cause specific dampening of cellular responses to stimuli such as hormones, neurotransmitters or s...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Visual Arrestin

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Visual Arrestin
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:200-400), IHC-P(1:50-200), IHC-F(1:100-500), IF(), ICC/IF(1:50-100)