

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

## Product Datasheet

### **RALA+RALB Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-6170R-BIOTIN**

Artikelname	RALA+RALB Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6170R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-6170R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-6170R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	RALA, resorcylic acid lactone alpha, is a low molecular weight GTP binding protein belonging to the RAS family of onco proteins. RALA has a 50% amino acid homology with RAS and an 85% homology with RALB. GTP binding proteins mediate the transmembrane...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human RALA+RALB
Target-Kategorie	RALA+RALB

Application Verdünnung

WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)