

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

## Product Datasheet

### **TECTB Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11067R-BF350**

Artikelname	TECTB Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11067R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11067R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11067R-BF350-100,BSS-BS-11067R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	101-200/329
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Beta-tectorin is a 329 amino acid secreted protein that contains one zona pellucida (ZP) domain. While it may form homomeric filaments after self-association, Beta-tectorin may also form heteromeric filaments when it associates with ?tectorin. The pr...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human TECTB
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	TECTB
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)