

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

## Product Datasheet

### **RBMX2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8480R-BF350**

Artikelname	RBMX2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8480R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8480R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8480R-BF350-100,BSS-BS-8480R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Immunogen	21-100/322
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	RBMX2 is a 322 amino acid member of the IST3 family that contains one RRM (RNA recognition motif) domain. The RBMX2 gene is intronless, conserved in chimpanzee, dog, cow, mouse, rat, zebrafish, fruit fly, mosquito, C.elegans, S.pombe, S.cerevisiae, K...
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 RBMX2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	RBMX2
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)