

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

## Product Datasheet

### **RIMKLA Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-9655R-BF350**

Artikelname	RIMKLA Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9655R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-9655R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-9655R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	121-220/391
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Chromosome 1 is the largest human chromosome spanning about 260 million base pairs and making up 8% of the human genome. There are about 3,000 genes on chromosome 1, and considering the great number of genes there are also a large number of diseases ...
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 RIMKLA/FAM80A
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	RIMKLA
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)