

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

## Product Datasheet

### **EFR3A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-9662R-BF350**

Artikelname	EFR3A Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9662R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-9662R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-9662R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	15-120/821
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	EFR3A is a plasma membrane protein that contains 821 amino acids and belongs to the EFR3 family. EFR3A is alternatively spliced creating three isoforms and is encoded by a gene that maps to human chromosome 8. Human chromosome 8 consists of nearly 14...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

NCBI	<a href="#">23167</a>
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 EFR3A
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	EFR3A
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)