

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

## Product Datasheet

### **EPR1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-9507R-BF350**

Artikelname	EPR1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9507R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-9507R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-9507R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	51-150/337
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Cellular receptors for blood proteases regulate chemotaxis, extracellular proteolysis, and growth behavior of normal and malignant cells. Effector cell protease receptor-1 (EPR1) is a receptor for the coagulation protease factor Xa. EPR1 is character...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">8475</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 EPR1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	EPR1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)