

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

## Product Datasheet

### **PAR4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-1196R-BF350**

Artikelname	PAR4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1196R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-1196R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-1196R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Receptor for activated thrombin or trypsin coupled to G proteins that stimulate phosphoinositide hydrolysis. May play a role in platelets activation....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">9002</a>
UniProt	<a href="#">Q96R10</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human PAR4
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	PAR4
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)