

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

## Product Datasheet

### **TMPRSS5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11183R-BF350**

Artikelname	TMPRSS5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11183R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11183R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11183R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	161-260/457
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Extracellular proteases mediate the digestion of neighboring extracellular matrix components in initial tumor growth, allow desquamation of tumor cells into the surrounding environment, provide the basis for invasion of basement membranes in targeted...
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 TMPRSS5
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	TMPRSS5
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)