

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

## Product Datasheet

### **TMPRSS2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit BSS-BS-6285R-BF750**

Artikelname	TMPRSS2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6285R-BF750
Hersteller Artikelnummer	BS-6285R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-6285R-BF750-100,BSS-BS-6285R-BF750-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	301-400/492
Konjugation	AbFluor 750
Produktbeschreibung	Serine protease that proteolytically cleaves and activates the viral spike glycoproteins which facilitate virus-cell membrane fusions, spike proteins are synthesized and maintained in precursor intermediate folding states and proteolysis permits the ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">7113</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 TMPRSS2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	TMPRSS2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)