

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

## Product Datasheet

### **SERPINC1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-405 Conjugated, BF405, Rabbit BSS-BS-1636R-BF405**

Artikelname	SERPINC1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-405 Conjugated, BF405, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1636R-BF405
Hersteller Artikelnummer	bs-1636R-BF405
Alternativnummer	BSS-BS-1636R-BF405-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF405
Produktbeschreibung	Most important serine protease inhibitor in plasma that regulates the blood coagulation cascade. AT-III inhibits thrombin, matriptase-3/TMPRSS7, as well as factors IXa, Xa and XIa. Its inhibitory activity is greatly enhanced in the presence of hepari...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">462</a>
UniProt	<a href="#">P01008</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 Antithrombin III
Target-Kategorie	SERPINC1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)