

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

## Product Datasheet

### **NLRP3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit BSS-BS-10021R-BF594**

Artikelname	NLRP3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10021R-BF594
Hersteller Artikelnummer	BS-10021R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-10021R-BF594-100,BSS-BS-10021R-BF594-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Mouse, Rat
Immunogen	15-120/1036
Konjugation	AbFluor 594
Produktbeschreibung	May function as an inducer of apoptosis. Interacts selectively with ASC and this complex may function as an upstream activator of NF-kappa-B signaling. Inhibits TNF-alpha induced activation and nuclear translocation of RELA/NF-KB p65. Also inhibits t...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">114548</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 NLRP3
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CIAS1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)