

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

## Product Datasheet

### **CXorf56 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-9550R-BF350**

Artikelname	CXorf56 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9550R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-9550R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-9550R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	121-222/222
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	The X and Y chromosomes are the human sex chromosomes. Chromosome X consists of about 153 million base pairs and nearly 1,000 genes. The combination of an X and Y chromosome lead to normal male development while two copies of X lead to normal female ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

NCBI	<a href="#">63932</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 CXorf56
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CXorf56
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)