

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

## Product Datasheet

### **C9orf59 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-9656R-BF350**

Artikelname	C9orf59 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9656R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-9656R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-9656R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	101-200/283
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Chromosome 9 consists of about 145 million bases and 4% of the human genome and encodes nearly 900 genes. Considered to play a role in gender determination, deletion of the distal portion of 9p can lead to development of male to female sex reversal, ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">286336</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 FAM78A/C9orf59
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	C9orf59
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)