

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

Product Datasheet

C3orf59 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-9833R-BF647

Artikelname	C3orf59 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9833R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BS-9833R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-9833R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	231-330/491
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	Chromosome 3 is made up of about 214 million bases encoding over 1,100 genes. Notably, there is a chemokine receptor gene cluster and a variety of human cancer related loci on chromosome 3. Particular regions of the chromosome 3 short arm are deleted...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

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 C3orf59/MB21D2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	C3orf59
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)