

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

Product Datasheet

C3orf21 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-9826R-BF647

Artikelname	C3orf21 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9826R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BS-9826R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-9826R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Other, Rat
Immunogen	101-200/393
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	Alpha-1,3-xylosyltransferase, which elongates the O-linked xylose-glucose disaccharide attached to EGF-like repeats in the extracellular domain of Notch proteins by catalyzing the addition of the second xylose....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	152002

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 C3orf21
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	C3orf21/XXYLT1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)