

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

Product Datasheet

IQCJ Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-9021R-BF647

Artikelname	IQCJ Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9021R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-9021R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-9021R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	IQCJ (IQ domain-containing protein J) is a 159 amino acid protein that contains one IQ domain. Existing as four alternatively spliced isoforms, the gene encoding IQCJ maps to human chromosome 3q25.32. Chromosome 3 houses over 1,100 genes, including a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	654502
UniProt	Q1A5X6

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 IQCJ
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	IQCJ
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)