

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

Product Datasheet

CD38 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-0980R-BF647

Artikelname	CD38 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0980R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BS-0980R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-0980R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	81-180/300
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	Synthesizes the second messengers cyclic ADP-ribose and nicotinate-adenine dinucleotide phosphate, the former a second messenger for glucose-induced insulin secretion. Also has cADPr hydrolase activity. Also moonlights as a receptor in cells of the im...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	952

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 CD38
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CD38
Application Verdünnung	FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)