

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

Product Datasheet

GCSAM Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-61813R-BF594

Artikelname	GCSAM Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61813R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-61813R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-61813R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Involved in the negative regulation of lymphocyte motility. It mediates the migration-inhibitory effects of IL6. Serves as a positive regulator of the RhoA signaling pathway. Enhancement of RhoA activation results in inhibition of lymphocyte and lymph...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	257144
UniProt	Q8N6F7

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 GCSAM
Target-Kategorie	GCSAM
Application Verdünnung	IF(), FCM(1ug/Test)