

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

Product Datasheet

SOCS3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-24250R-BF594

Artikelname	SOCS3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-24250R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-24250R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-24250R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	SOCS family proteins form part of a classical negative feedback system that regulates cytokine signal transduction. SOCS3 is involved in negative regulation of cytokines that signal through the JAK/STAT pathway. Inhibits cytokine signal transduction ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	9021
UniProt	O14543

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 SOCS3
Target-Kategorie	SOCS3
Application Verdünnung	WB(WB=1:500-2000), FCM(FCM=1ug/Tes)