

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

Product Datasheet

SOCS5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13664R-BF350

Artikelname	SOCS5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13664R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13664R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13664R-BF350-100,BSS-BS-13664R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	151-250/539
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	The eight members of the recently identified Suppressor of Cytokines Signaling (SOCS) family are SOCS1, SOCS2, SOCS3, SOCS4, SOCS5, SOCS6, SOCS7, and CIS. Structurally the SOCS proteins are composed of an N- terminal region of variable length and ami...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
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 SOCS5
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	SOCS5
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)