

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

Product Datasheet

STAT3 (3F5) Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 680 Conjugated, Clone: [3F5], AbFluor 680, Mouse BSS-BSM-33218M-BF680

Artikelname	STAT3 (3F5) Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 680 Conjugated, Clone: [3F5], AbFluor 680, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33218M-BF680
Hersteller Artikelnummer	BSM-33218M-BF680
Alternativnummer	BSS-BSM-33218M-BF680-100,BSS-BSM-33218M-BF680-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	9-265/770
Konjugation	AbFluor 680
Produktbeschreibung	Signal transducer and transcription activator that mediates cellular responses to interleukins, KITLG/SCF, LEP and other growth factors (PubMed:10688651, PubMed:12359225, PubMed:12873986, PubMed:15194700, PubMed:17344214, PubMed:18242580, PubMed:2308...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul

Klon-Bezeichnung	[3F5]
NCBI	6774
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Reinheit	Purified by Protein G.
Target-Kategorie	STAT3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)