

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

Product Datasheet

STAT3 Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [3F5], Mouse BSS-BSM-33218M-BIOTIN-TRIAL

Artikelname	STAT3 Monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [3F5], Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33218M-BIOTIN-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bsm-33218M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-33218M-BIOTIN-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
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

UniProt	P40763
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Reinheit	Purified by Protein G.
Target-Kategorie	STAT3
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)