

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

## Product Datasheet

### **JAK1 Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, Clone: [9G7], BF350, Mouse BSS-BSM-33268M-BF350**

Artikelname	JAK1 Monoclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, Clone: [9G7], BF350, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33268M-BF350
Hersteller Artikelnummer	bsm-33268M-BF350
Alternativnummer	BSS-BSM-33268M-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Janus kinase 1 (JAK1) is a member of a new class of non-receptor protein-tyrosine kinases (PTK) characterized by the presence of a second phosphotransferase-related domain immediately N-terminal to the PTK domain. The second phosphotransferase domain...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[9G7]
NCBI	<a href="#">3716</a>

UniProt	<a href="#">P23458</a>
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 JAK1
Target-Kategorie	JAK1
Application Verdünnung	IF(ICC)(1:50-200), IF()