

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

## Product Datasheet

### human CD38/FITC, Clone: [8G6], Mouse, Monoclonal BSS-BSM-30030M-FITC

Artikelname	human CD38/FITC, Clone: [8G6], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-30030M-FITC
Hersteller Artikelnummer	BSM-30030M-FITC
Alternativnummer	BSS-BSM-30030M-FITC-25,BSS-BSM-30030M-FITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a non-lineage-restricted, type II transmembrane glycoprotein that synthesizes and hydrolyzes cyclic adenosine 5-diphosphate-ribose, an intracellular calcium ion mobilizing messenger. The release of soluble protein ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[8G6]
NCBI	<a href="#">952</a>
UniProt	<a href="#">P28907</a>
Puffer	0.01M PBS, 0.5%BSA, 0.03% Proclin300
Reinheit	Affinity purified by Protein G

Target-Kategorie	ADP-ribosyl cyclase/cyclic ADP-ribose hydrolase 1
Application Verdünnung	FCM(10µl per million cells in 100µl staining volume)