

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

## Product Datasheet

### human CD59/FITC, Clone: [8A1], Mouse, Monoclonal BSS-BSM-30122M-FITC

Artikelname	human CD59/FITC, Clone: [8A1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-30122M-FITC
Hersteller Artikelnummer	BSM-30122M-FITC
Alternativnummer	BSS-BSM-30122M-FITC-25, BSS-BSM-30122M-FITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	This gene encodes a cell surface glycoprotein that regulates complement-mediated cell lysis, and it is involved in lymphocyte signal transduction. This protein is a potent inhibitor of the complement membrane attack complex, whereby it binds compleme...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[8A1]
NCBI	<a href="#">966</a>
UniProt	<a href="#">P13987</a>
Puffer	0.01M PBS, 0.5%BSA, 0.03% Proclin300

Reinheit	Affinity purified by Protein G
Target-Kategorie	CD59 glycoprotein
Application Verdünnung	FCM(10µl per million cells in 100µl staining volume)