

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

## Product Datasheet

### human CD21/FITC, Clone: [21F6], Mouse, Monoclonal BSS-BSM-30022M-FITC

Artikelname	human CD21/FITC, Clone: [21F6], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-30022M-FITC
Hersteller Artikelnummer	BSM-30022M-FITC
Alternativnummer	BSS-BSM-30022M-FITC-25,BSS-BSM-30022M-FITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	This gene encodes a membrane protein, which functions as a receptor for Epstein-Barr virus (EBV) binding on B and T lymphocytes. Genetic variations in this gene are associated with susceptibility to systemic lupus erythematosus type 9 (SLEB9). Altern...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[21F6]
NCBI	<a href="#">1380</a>
UniProt	<a href="#">P20023</a>
Puffer	0.01M PBS, 0.5%BSA, 0.03% Proclin300

Reinheit	Affinity purified by Protein G
Target-Kategorie	Complement receptor type 2
Application Verdünnung	FCM(10µl per million cells in 100µl staining volume)