

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

Product Datasheet

CD22 (HIB22) Monoclonal Antibody, IgG1, Clone: [HIB22], Unconjugated, Mouse BSS-BSM-30099M

Artikelname	CD22 (HIB22) Monoclonal Antibody, IgG1, Clone: [HIB22], Unconjugated, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-30099M
Hersteller Artikelnummer	BSM-30099M
Alternativnummer	BSS-BSM-30099M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Predicted to enable CD4 receptor binding activity, protein phosphatase binding activity, and sialic acid binding activity. Involved in B cell activation, negative regulation of B cell receptor signaling pathway, and regulation of endocytosis. Located...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[HIB22]
Isotyp	IgG1

NCBI	933
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CD22
Reinheit	Purified by Protein G.
Target-Kategorie	CD22
Application Verdünnung	FCM(1:20-100)