

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

Product Datasheet

human CD22 Monoclonal, Clone: [MYG13], PerCP/Cy5.5, Mouse NBS-ABB-ZW3QIE-100

Artikelname	human CD22 Monoclonal, Clone: [MYG13], PerCP/Cy5.5, Mouse
Artikelnummer	NBS-ABB-ZW3QIE-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-ZW3QIE-100
Alternativnummer	NBS-ABB-ZW3QIE-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human Raji Cells
Konjugation	PerCP/Cy5.5
Produktbeschreibung	Anti-human CD22 Monoclonal Antibody PerCP-Cy5.5 Conjugated, Flow Validated (.5). Tested in Flow Cytometry application(s). This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5-1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[MYG13]
Molekulargewicht	95348 MW
Sensitivitaet	5ul per sample

NCBI	933
UniProt	P20273
Puffer	PBS with 0.09% NaN3 and 0.2% (w/v) BSA
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD22
Antibody Type	Primary Antibody