

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

## Product Datasheet

### human CD2 Monoclonal, Clone: [OKT11], Biotin, Mouse NBS-ABB-VLG26P-100

Artikelname	human CD2 Monoclonal, Clone: [OKT11], Biotin, Mouse
Artikelnummer	NBS-ABB-VLG26P-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-VLG26P-100
Alternativnummer	NBS-ABB-VLG26P-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human acute lymphoblastic leukemia cells
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-human CD2 Monoclonal Antibody Biotin Conjugated, Flow Validated (). Tested in Flow Cytometry application(s). This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5-1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OKT11]
Molekulargewicht	39448 MW
Sensitivitaet	5ul per sample

NCBI	<a href="#">914</a>
UniProt	<a href="#">P06729</a>
Puffer	PBS, pH7.2, 0.09% NaN3
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD2
Antibody Type	Primary Antibody