

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD36 Biotin, Clone: [TR9], Monoclonal EXB-1B-451-C100

Artikelname	Anti-Hu CD36 Biotin, Clone: [TR9], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-1B-451-C100
Hersteller Artikelnummer	1B-451-C100
Alternativnummer	EXB-1B-451-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Platelets
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD36 (fatty acid translocase, FAT) is an 88 kDa ditopic glycosylated protein that belongs to the class B family of scavenger receptors. CD36 is expressed by most resting marginal zone B cells but not by follicular and B1 B cells, and it is rapidly in...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[TR9]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Target-Kategorie	CD36
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1 µg/ml.
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1 µg/ml.