

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD167a Purified, Clone: [51D6], Monoclonal EXB-11-132-C100

Artikelname	Anti-Hu CD167a Purified, Clone: [51D6], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-132-C100
Hersteller Artikelnummer	11-132-C100
Alternativnummer	EXB-11-132-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	CD167a-transfected NIH-3T3 cells
Produktbeschreibung	CD167a, also known as e.g. discoidin domain receptor tyrosine kinase 1 (DDR1), tyrosine kinase receptor E (TRKE), cell adhesion kinase (CAK), or neuroepithelial tyrosine kinase 4 (NEP, NTRK4), is a transmembrane receptor tyrosine kinase expressed pre...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[51D6]
Isotyp	Mouse IgM
Puffer	Tris buffered saline (TBS), pH 8.0, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD167a
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml.