

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Antibody to CD1b (T-Cell Surface Glycoprotein)(Clone : RIV12), Clone: [RIV12], Mouse ABI-36-1842

Artikelname	Monoclonal Antibody to CD1b (T-Cell Surface Glycoprotein)(Clone : RIV12), Clone: [RIV12], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1842
Hersteller Artikelnummer	36-1842
Alternativnummer	ABI-36-1842-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FACS, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human peripheral lymphocytes
Produktbeschreibung	The mouse monoclonal antibody recognizes CD1b, a 44kDa type I glycoprotein associated with beta2-microglobulin. It is expressed on dendritic cells, Langerhans cells, thymocytes, and T acute lymphoblastic leukemia cells. The CD1 multigene family encod...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[RIV12]
NCBI	<a href="#">910</a>
UniProt	<a href="#">P29016</a>

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	CD1b (T-Cell Surface Glycoprotein)
Application Verdünnung	ELISA (For coating, order antibody without BSA), Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml),