

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to CD1a / HTA1 (Mature Langerhans Cells Marker)(Clone : O10), Clone: [O10], Mouse ABI-36-1836

Artikelname	Monoclonal Antibody to CD1a / HTA1 (Mature Langerhans Cells Marker)(Clone : O10), Clone: [O10], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1836
Hersteller Artikelnummer	36-1836
Alternativnummer	ABI-36-1836-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human thymus cells
Produktbeschreibung	At least five CD1 genes (CD1a, b, c, d, and e) are identified. CD1 proteins have been demonstrated to restrict T cell response to non-peptide lipid and glycolipid antigens and play a role in non-classical antigen presentation. CD1a is a non-polymorph...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[O10]
NCBI	909
UniProt	P06126

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	CD1a / HTA1 (Mature Langerhans Cells Marker)
Application Verdünnung	Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml), Western Blot (1-2ug/ml), Immunohistochemistry (Formalin-fixed) (1-2ug/ml for 30 minutes at RT) (Staining of formalin-fixed tissues requires heating tissue sections in 10mM Tris with 1mM