

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD83 Purified, Clone: [HB15e], Monoclonal EXB-11-677-C100

Artikelname	Anti-Hu CD83 Purified, Clone: [HB15e], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-677-C100
Hersteller Artikelnummer	11-677-C100
Alternativnummer	EXB-11-677-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-Fr
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Human CD83-transfected Cos cells
Produktbeschreibung	CD83 is a 40-45 kDa heavily glycosylated type I cell surface glycoprotein of immunoglobulin family. It is expressed on the surface of mature dendritic cells, Langerhans cells in the skin, and interdigitating reticulum cells in the lymphoid tissues. L...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[HB15e]
Isotyp	Mouse IgG1 kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD83
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry:Recommended dilution: 1-4 µg/mL, Positive control: peripheral blood-derived dendritic cells. Immunohistochemistry (frozen sections): acetone fixation.