

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD143 Purified, Clone: [5-369], Monoclonal EXB-11-796-C100

Artikelname	Anti-Hu CD143 Purified, Clone: [5-369], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-796-C100
Hersteller Artikelnummer	11-796-C100
Alternativnummer	EXB-11-796-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	dendritic cells
Produktbeschreibung	CD143, also known as ACE (angiotensin-converting enzyme), carboxycathepsin, kininase II, peptidase P, or peptidyl dipeptidase 1, is a transmembrane zinc metallopeptidase catalyzing the conversion of angiotensin I into the physiologically active angio...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[5-369]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD143
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml