

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD207 Purified, Clone: [2G3], Monoclonal EXB-11-946-C100

Artikelname	Anti-Hu CD207 Purified, Clone: [2G3], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-946-C100
Hersteller Artikelnummer	11-946-C100
Alternativnummer	EXB-11-946-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IHC-Fr
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Fusion protein of human CD207 extracellular part and IgG Fc fragment
Produktbeschreibung	CD207 is a 40 kDa type II transmembrane glycoprotein of the C-type lectin family. It binds to mannose-bearing glycoproteins and glycolipids of microbial and viral antigens, including HIV gp120. CD207 is expressed only in Langerhans cells, which are i...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[2G3]
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Target-Kategorie	CD207

Anwendungsbeschreibung

Flow cytometry: Recommended dilution: 0.5-4 µg/ml. Extracellular and intracellular staining.