

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD329 Purified EXB-11-885-C100

Artikelname	Anti-Hu CD329 Purified
Artikelnummer	EXB-11-885-C100
Hersteller Artikelnummer	11-885-C100
Alternativnummer	EXB-11-885-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	recombinant CD329-Hu IgGFc fusion protein
Produktbeschreibung	CD329 is a type I transmembrane glycoprotein of siglec family, which contains intracellular ITIM motif, and a SLAM-like motif, that acts as a docking site for SAP. CD329 can regulate TCR signaling by recruitment of SHP-1, which results in down-regula...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Target-Kategorie	CD329
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml.