

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD85h PE EXB-1P-925-T100

Artikelname	Anti-Hu CD85h PE
Artikelnummer	EXB-1P-925-T100
Hersteller Artikelnummer	1P-925-T100
Alternativnummer	EXB-1P-925-T100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	human CD85h transfectants
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	CD85h (leukocyte Ig-like receptor A2) is a type I transmembrane glycoprotein, associating with Fc receptor gamma chain, to serve as an activating immunoreceptor. In the result, however, CD85h signaling leads to suppression of dendritic cell different...
Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Target-Kategorie	CD85h
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: The reagent is designed for analysis of human blood cells using 20 µl reagent / 100 µl of whole blood or 10 ⁶ cells in a suspension. The content of a vial (2 ml) is sufficient for 100 tests.