

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD85k APC, Clone: [ZM4.1], Monoclonal EXB-1A-906-T100

Artikelname	Anti-Hu CD85k APC, Clone: [ZM4.1], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-1A-906-T100
Hersteller Artikelnummer	1A-906-T100
Alternativnummer	EXB-1A-906-T100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	human CD85k
Konjugation	APC
Produktbeschreibung	CD85k is a type I transmembrane glycoprotein of ILT/LIR family, and contains three ITIM motives, which recruit protein tyrosine phosphatases SHP-1 and SHP-2, resulting in supression of signal transduction. It is expressed by monocytes, macrophages, a...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ZM4.1]
Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Target-Kategorie	CD85k

Anwendungsbeschreibung

Flow cytometry: The reagent is designed for analysis of human blood cells using 10 µl reagent / 100 µl of whole blood or 10⁶ cells in a suspension. The content of a vial (1 ml) is sufficient for 100 tests.