

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD152 Purified, Clone: [BNI3], Monoclonal EXB-11-785-C100

Artikelname	Anti-Hu CD152 Purified, Clone: [BNI3], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-785-C100
Hersteller Artikelnummer	11-785-C100
Alternativnummer	EXB-11-785-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC-Fr, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human CD152-IgG heavy chain fusion protein
Produktbeschreibung	CD152 / CTLA-4 is a homodimeric transmembrane protein similar to CD28 and binding the same ligands, i.e. CD80 (B7.1) and CD86 (B7.2), but with higher affinity. Unlike CD28 with important costimulating functions, CD152 acts as an important inhibitory ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[BNI3]
Isotyp	Mouse IgG2a
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD152
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 2-5 µg/ml, Intracellular staining.