

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD86 Purified Low Endotoxin, Clone: [BU63], Monoclonal EXB-12-531-C100

Artikelname	Anti-Hu CD86 Purified Low Endotoxin, Clone: [BU63], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-12-531-C100
Hersteller Artikelnummer	12-531-C100
Alternativnummer	EXB-12-531-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC, IHC-Fr, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	B-lymphoblastoid cell line ARH 77
Produktbeschreibung	CD80 (B7-1) and CD86 (B7-2) are ligands of T cell critical costimulatory molecule CD28 and of an inhibitory receptor CTLA-4 (CD152). The both B7 molecules are expressed on professional antigen-presenting cells and are essential for T cell activation,...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[BU63]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD86
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Functional application: The antibody BU63 blocks mixed lymphocyte reaction (MLR) and binding of soluble CTLA-4 (CD152)-mulf fusion protein to CD86 (B7-2). Flow cytometry: Recommended dilution: 5 µg/ml.