

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

## Product Datasheet

### Anti-Ms CD3 Purified Low Endotoxin, Clone: [145-2C11], Monoclonal EXB-12-578-C100

Artikelname	Anti-Ms CD3 Purified Low Endotoxin, Clone: [145-2C11], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-12-578-C100
Hersteller Artikelnummer	12-578-C100
Alternativnummer	EXB-12-578-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC, ICC, IHC-Fr, IP
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse BM10-37 cytotoxic T lymphocytes
Produktbeschreibung	CD3 complex is crucial in transducing antigen-recognition signals into the cytoplasm of T cells and in regulating the cell surface expression of the TCR complex. T cell activation through the antigen receptor (TCR) involves the cytoplasmic tails of t...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[145-2C11]
Isotyp	Armenian Hamster IgG kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD3
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Functional application: Induction of T cell activation, proliferation or apoptosis (depending on conditions), in vivo T cell depletion. Flow cytometry: Recommended dilution: 1-2 µg / ml (million cells). Immunoprecipitation: Recommended dilution: 1-2 µg / 100-500 µg protein in 1 ml of a cell lysate.