

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD137 Purified Low Endotoxin, Clone: [4B4-1], Monoclonal EXB-12-143-C100

Artikelname	Anti-Hu CD137 Purified Low Endotoxin, Clone: [4B4-1], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-12-143-C100
Hersteller Artikelnummer	12-143-C100
Alternativnummer	EXB-12-143-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FA, FC, IP
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Recombinant human CD137 ectodomain
Produktbeschreibung	CD137, also known as TNFRSF9 or 4-1BB, is an inducible costimulatory molecule expressed mainly on activated T cells. Its ligand, known as 4-1BBL, is expressed on activated macrophages, mature B cells, hematopoietic stem cells, and myeloid progenitor ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[4B4-1]
Isotyp	Mouse IgG1 kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD137
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Functional application: Inhibition of cytokine production. Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml