

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD95 Purified Low Endotoxin, Clone: [EOS9.1], Monoclonal EXB-12-753-C100

Artikelname	Anti-Hu CD95 Purified Low Endotoxin, Clone: [EOS9.1], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-12-753-C100
Hersteller Artikelnummer	12-753-C100
Alternativnummer	EXB-12-753-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	P815 cells transfected with human CD95
Produktbeschreibung	CD95 (Fas, APO-1), a 46 kDa transmembrane glycoprotein, is a cell death receptor of the TNFR superfamily. Stimulation of CD95 results in aggregation of its intracellular death domains, formation of the death-inducing signaling complex (DISC) and acti...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[EOS9.1]
Isotyp	Mouse IgM kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD95
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Functional application: In vitro induction of apoptosis. Flow cytometry: Recommended dilution: 2-6 µg/ml.