

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD206 Purified Low Endotoxin, Clone: [15-2], Monoclonal EXB-12-782-C100

Artikelname	Anti-Hu CD206 Purified Low Endotoxin, Clone: [15-2], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-12-782-C100
Hersteller Artikelnummer	12-782-C100
Alternativnummer	EXB-12-782-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FA, FC, ICC, IHC-Fr, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified human mannose receptor
Produktbeschreibung	CD206 (macrophage mannose receptor, MMR), also known as mannose receptor C1 (MRC1), is a type I transmembrane glycoprotein serving as pattern recognition receptor for carboglydrate groups on the surface of bacteria, fungi and other pathogens. Expresse...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[15-2]
Isotyp	Mouse IgG1 kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	CD206
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Functional application: Blocking.Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml.Western blotting: Recommended dilution: 1-2 µg/ml.