

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD164 Purified, Clone: [67D2], Monoclonal EXB-11-135-C100

Artikelname	Anti-Hu CD164 Purified, Clone: [67D2], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-135-C100
Hersteller Artikelnummer	11-135-C100
Alternativnummer	EXB-11-135-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Breast tumor cell line T-47D
Produktbeschreibung	CD164, also known as endolyn, is a type I transmembrane protein with heavily glycosylated extracellular part containing sialic acid and glycosaminoglycan residues. CD164 plays both adhesive and antiadhesive role and serves as a potent negative regula...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[67D2]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD164
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml.