

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD64 Purified, Clone: [10.1], Monoclonal EXB-11-644-C025

Artikelname	Anti-Hu CD64 Purified, Clone: [10.1], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-644-C025
Hersteller Artikelnummer	11-644-C025
Alternativnummer	EXB-11-644-C025
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP, IHC-P, ICC, WB, IHC-Fr
Spezies Reaktivität	Primate, Human
Immunogen	Rheumatoid synovial fluid cells and fibronectin purified human monocytes
Produktbeschreibung	CD64 (FcγRI) is a cell surface receptor for Fc region of IgG. It is composed of specific ligand binding alpha subunit and promiscuous gamma subunit, which is indispensable for tyrosine-based signaling. However, even the alpha subunit can transduc...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[10.1]
Isotyp	IgG1, kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-5 µg/ml.