

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD23 Purified, Clone: [EBVCS-5], Monoclonal EXB-11-689-C100

Artikelname	Anti-Hu CD23 Purified, Clone: [EBVCS-5], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-689-C100
Hersteller Artikelnummer	11-689-C100
Alternativnummer	EXB-11-689-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-Fr, IP
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	EBV-transformed human cells
Produktbeschreibung	CD23 (Fc epsilon RII), the low affinity IgE receptor, is a 45 kDa type II membrane glycoprotein expressed more or less on eosinophils, follicular dendritic cells, Langerhans cells, mature B cells (mainly upon activation), EBV-transformed lymphoblasts...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[EBVCS-5]
Isotyp	Mouse IgG1 kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD23
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml.