

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu IgE PE-Cy(TM)5, Clone: [BE5], PE/Cy5, Monoclonal EXB-T8-324-C100

Artikelname	Anti-Hu IgE PE-Cy(TM)5, Clone: [BE5], PE/Cy5, Monoclonal
Artikelnummer	EXB-T8-324-C100
Hersteller Artikelnummer	T8-324-C100
Alternativnummer	EXB-T8-324-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified human IgE.
Konjugation	PE/Cy5
Produktbeschreibung	Immunoglobulin E (IgE) is a 180 kDa soluble protein serving as an antigen-specific unit of mast cell effector mechanisms. IgE has the lowest serum concentration of all immunoglobulins (approximately 0.5 mg/l) in healthy individuals, but upon allergen...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[BE5]
Isotyp	Mouse IgG1

Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	IgE
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 2-5 µg/ml.