

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

Product Datasheet

Anti-Hu IgE APC, Clone: [4H10], Monoclonal EXB-1A-326-C100

Artikelname	Anti-Hu IgE APC, Clone: [4H10], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-1A-326-C100
Hersteller Artikelnummer	1A-326-C100
Alternativnummer	EXB-1A-326-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified human IgE.
Konjugation	APC
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	[4H10]
Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Target-Kategorie	IgE
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 0.5-3 µg/ml