

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD21 APC-Cy(TM)7, Clone: [LT21], APC/Cy7, Monoclonal EXB-T4-306-T100

Artikelname	Anti-Hu CD21 APC-Cy(TM)7, Clone: [LT21], APC/Cy7, Monoclonal
Artikelnummer	EXB-T4-306-T100
Hersteller Artikelnummer	T4-306-T100
Alternativnummer	EXB-T4-306-T100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Human, Porcine
Immunogen	IM9 human B-lymphoblastoid cell line
Konjugation	APC/Cy7
Produktbeschreibung	CD21 (complement receptor 2, CR2) binds C3 complement fragments, especially its breakdown fragments, which remain covalently attached to complement activating surfaces or antigen. CD21 has important roles in uptake and retention of immunocomplexes, s...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[LT21]
Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Target-Kategorie	CD21

Anwendungsbeschreibung

Flow cytometry: The reagent is designed for analysis of human blood cells using 4 µl reagent / 100 µl of whole blood or 10⁶ cells in a suspension. The content of a vial (0.4 ml) is sufficient for 100 tests.