

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

Product Datasheet

IL2 Receptor alpha antibody [BC96] (PE-Cy7), IgG1, PE/Cy7, Mouse, Monoclonal GTX01471-10

Artikelname	IL2 Receptor alpha antibody [BC96] (PE-Cy7), IgG1, PE/Cy7, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX01471-10
Hersteller Artikelnummer	GTX01471-10
Alternativnummer	GTX01471-10-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	The BC96 antibody is specific for human CD25, a 55 kDa surface protein also known as the Interleukin-2 Receptor alpha chain, or IL-2R alpha. CD25 may bind IL-2 by itself, although with low affinity and without induction of cell signaling. CD25 is als...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.05 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[BC96]

Isotyp	IgG1
NCBI	3559
UniProt	P01589
Puffer	10mM NaH ₂ PO ₄ , 150mM NaCl, 0.1% Gelatin, 0.09% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	FCM: 0.25 µg (5 µl) for 105-108 cells in 100 µl sample per test. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.