

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), IgG1, Mouse, Monoclonal GTX01471-08

Artikelname	IL2 Receptor alpha antibody [BC96] (PE), IgG1, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX01471-08
Hersteller Artikelnummer	GTX01471-08
Alternativnummer	GTX01471-08-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Konjugation	PE
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	0.012 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[BC96]
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">3559</a>
UniProt	<a href="#">P01589</a>
Puffer	10mM NaH <sub>2</sub> PO <sub>4</sub> , 150mM NaCl, 0.1% Gelatin, 0.09% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	FCM: 0.06 µg (5 µl) for 10 <sup>5</sup> -10 <sup>8</sup> cells in 100 µl sample per test. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.