

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

Product Datasheet

CTLA4 antibody [BNI3], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX75283

Artikelname	CTLA4 antibody [BNI3], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX75283
Hersteller Artikelnummer	GTX75283
Alternativnummer	GTX75283-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	Activation, EIA, FACS, IHC-Fr, IHC-P, IP, NeA
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Human CTLA-4/human IgG heavy chain fusion protein.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The BNI3 antibody is specific for human CD152, commonly known as CTLA-4, a 33-37 kDa protein expressed as a homodimer on the surface of activated T and B cells, and on thymocytes. CTLA-4 is structurally similar, yet functionally disparate, to the T c...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[BNI3]

Molekulargewicht	25
Isotyp	IgG2a
NCBI	1493
UniProt	P16410
Puffer	10mM NaH ₂ PO ₄ , 150mM NaCl, 0.09% Sodium azide.
Formulierung	Liquid