

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

Product Datasheet

IL9 Receptor antibody [33423.111], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX10773

Artikelname	IL9 Receptor antibody [33423.111], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX10773
Hersteller Artikelnummer	GTX10773
Alternativnummer	GTX10773-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, NeA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	purified recombinant human soluble IL-9 receptor, expressed in Sf 21 insect cells.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Batch dependent (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[33423.111]
Molekulargewicht	57

Isotyp	IgG1
Sensitivitaet	The antibody blocks the cell surface human IL-9 receptor mediated biological activities induced by recombinant human IL-9.
NCBI	3581
UniProt	Q01113
Puffer	PBS, 0.02% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1-2 µg/ml. ELISA: 0.5-1.0 µg/ml. Neutralizing/Inhibition: 2-4 µg/ml. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.