

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

## Product Datasheet

### **Interferon gamma Receptor 1 antibody [BB1E2], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX11285**

Artikelname	Interferon gamma Receptor 1 antibody [BB1E2], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	GTX11285
Hersteller Artikelnummer	GTX11285
Alternativnummer	GTX11285-100
Hersteller	GeneTex
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC-Fr, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human
Immunogen	Fusion protein of the extracellular part of the human interferon-gamma receptor (AA: Ala17-Gly245) conjugated to 11 AA of the c-myc proto-oncogene (for affinity purification).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)
Klon-Bezeichnung	[BB1E2]
Molekulargewicht	54

Isotyp	IgG2a
Sensitivitaet	The epitope recognised by this antibody is reported to be sensitive to formaldehyde fixation and tissue processing.
NCBI	<a href="#">3459</a>
UniProt	<a href="#">P15260</a>
Puffer	PBS, 0.09% Sodium azide.
Formulierung	Liquid
Anwendungsbeschreibung	WB: 1µg/ml. IHC-Fr: 1-10µg/ml. FCM: 1-10µg/ml. ELISA: 1µg/ml. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications.