

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

Product Datasheet

Human IFN gamma protein BYT-ORB594774

Artikelname	Human IFN gamma protein
Artikelnummer	BYT-ORB594774
Hersteller Artikelnummer	orb594774
Alternativnummer	BYT-ORB594774-10,BYT-ORB594774-50,BYT-ORB594774-500,BYT-ORB594774-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This Human IFN gamma protein spans the amino acid sequence from region 24-166aa. Purity: Greater than 95% as determined by SDS-PAGE....
Molekulargewicht	16.88 kDa
UniProt	P01579
Puffer	Lyophilized from a 0.2 µm filtered 20mM Tris-HCl, 250mM NaCl, pH 8.5.
Quelle	Homo sapiens (Human)
Reinheit	Greater than 95% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized powder
Sequenz	QDPYVKEAENLKKYFNAGHSDVADNGTLFLGILKNWKEESDRKIMQSQIVSFY FKLFKNFKDDQSIQKSVETIKEDMNVKFFNSNKKKRDDFEKLTNYSVTDLNVQ RKAIHELIVMAELSPAAGTGRKRKRSQMLFRGRRASQ

Anwendungsbeschreibung

Biological Origin: Homo sapiens (Human). Biological Activity: The ED50 as determined by a cytotoxicity assay using HT-29 cells is 17 pg/ml. Application Notes: Full Length of Mature Protein