

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

Product Datasheet

Mouse Transferrin Protein, Mouse IgG2a Fc Tag, low endotoxin, Unconjugated ABS-TRN-M525B-100UG

Artikelname	Mouse Transferrin Protein, Mouse IgG2a Fc Tag, low endotoxin, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-TRN-M525B-100UG
Hersteller Artikelnummer	TRN-M525b-100ug
Alternativnummer	ABS-TRN-M525B-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Transferrin is also known as Serotransferrin, Beta1 metalbinding globulin, TF, and is ironbinding blood plasma glycoproteins that control the level of free iron in biological fluids. Although iron bound to transferrin is less than 0.1% (4 mg) of the ...
Molekulargewicht	101.8 kDa
Tag	C-mFc(mIgG2a)
NCBI	598738
UniProt	Q92111
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH7.5

Quelle	Mouse Transferrin Protein, Mouse IgG2a Fc Tag (TRN-M525b) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Val 20 - His 697 (Accession Q92111-1).
Expression System	HEK293
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Transferrin