

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-1MG

Artikelname	Mouse Transferrin Protein, Mouse IgG2a Fc Tag, low endotoxin, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-TRN-M525B-1MG
Hersteller Artikelnummer	TRN-M525b-1mg
Alternativnummer	ABS-TRN-M525B-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse Transferrin Protein, Mouse IgG2a Fc Tag (TRNM525b) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Val 20 His 697 (Accession Q921111). - Cytokines&Growth Factors...
Molekulargewicht	101.8 kDa
Tag	C-mFc(mIgG2a)
NCBI	<a href="#">598738</a>
UniProt	<a href="#">Q92111</a>
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