

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

Product Datasheet

Biotinylated Rat Transferrin R / CD71 Protein, Avitag(TM),His Tag, Human ABS-TFR-R82E3-200UG

Artikelname	Biotinylated Rat Transferrin R / CD71 Protein, Avitag(TM),His Tag, Human
Artikelnummer	ABS-TFR-R82E3-200UG
Hersteller Artikelnummer	TFR-R82E3-200ug
Alternativnummer	ABS-TFR-R82E3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Rat Transferrin R Protein, Avitag,His Tag (TFRR82E3) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gly 87 Phe 761 (Accession Q993761). - N/A...
Molekulargewicht	79.8 kDa
Tag	N-Avi & N-10*His
UniProt	Q99376
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Biotinylated Rat Transferrin R Protein, His,Avitag (TFR-R82E3) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gly 87 - Phe 761 (Accession Q99376-1).

Expression System	Gly 87 - Phe 761
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Transferrin R