

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

Product Datasheet

Human Transferrin Protein, premium grade, Unconjugated ABS-TRN-H5216-200UG

Artikelname	Human Transferrin Protein, premium grade, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-TRN-H5216-200UG
Hersteller Artikelnummer	TRN-H5216-200ug
Alternativnummer	ABS-TRN-H5216-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human Transferrin Protein, premium grade (TRNH5216) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Val 20 Pro 698 (Accession AAH59367). - N/A...
Molekulargewicht	75.2 kDa
Tag	Native
UniProt	AAH59367
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Human Transferrin Protein, premium grade (TRN-H5216) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Val 20 - Pro 698 (Accession AAH59367).

Expression System	Val 20 - Pro 698
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Transferrin