

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

Product Datasheet

Human Transthyretin / Prealbumin Protein, His Tag, Unconjugated ABS-TTR-H5223-100UG

Artikelname	Human Transthyretin / Prealbumin Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-TTR-H5223-100UG
Hersteller Artikelnummer	TTR-H5223-100ug
Alternativnummer	ABS-TTR-H5223-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Transthyretin (TTR) is also known as Prealbumin, ATTR, TBPA, PALB, which belongs to the transthyretin family. Transthyretin / TTR is a serum and cerebrospinal fluid carrier of the thyroid hormone thyroxine (T4) and retinolbinding protein bound to ret...
Molekulargewicht	14.9 kDa
Tag	C-8*His
NCBI	000362
UniProt	P02766
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Human Transthyretin, His Tag (TTR-H5223) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gly 21 - Glu 147 (Accession NP_000362).

Expression System	HEK293
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Transthyretin