

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

## Product Datasheet

### **Biotinylated Human TEM8 / ANTXR1 Protein, His,Avitag(TM) ABS-TE8-H82E3-200UG**

Artikelname	Biotinylated Human TEM8 / ANTXR1 Protein, His,Avitag(TM)
Artikelnummer	ABS-TE8-H82E3-200UG
Hersteller Artikelnummer	TE8-H82E3-200ug
Alternativnummer	ABS-TE8-H82E3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Human TEM8 / ANTXR1 Protein, His,Avitag (TE8H82E3) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Glu 33 Ser 321 (Accession Q9H6X2). - N/A...
Molekulargewicht	36.0 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
UniProt	<a href="#">Q9H6X2</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Biotinylated Human TEM8 / ANTXR1 Protein, His,Avitag (TE8-H82E3) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Glu 33 - Ser 321 (Accession Q9H6X2).

Expression System	Glu 33 - Ser 321
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	TEM8/ANTXR1