

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

Product Datasheet

KLF4-TAT, rec. Human **PPT-110-08-5**

Artikelname	KLF4-TAT, rec. Human
Artikelnummer	PPT-110-08-5
Hersteller Artikelnummer	110-08-5
Alternativnummer	PPT-110-08-5
Hersteller	PeperoTech
Kategorie	Sonstiges
Applikation	Cell Culture, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	KLF4 is a member of the Kruppel-like factor (KLF) family of zinc finger transcription factors. Members of this family have in common 3 contiguous C2H2-type zinc fingers at the carboxyl terminus that comprise the DNA-binding domain. KLF4 is highly exp...
Molekulargewicht	51.7 kDa
NCBI	9314
UniProt	O43474
Quelle	HEK293 cells
Reinheit	90
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	MAVSDALLPS FSTFASGPAG REKTLRQAGA PNNRWREELS HMKRLPPVLP GRPYDLAAAT VATDLESGGA GAACGGSNLA PLPRRETEEF NDLLDLDFIL SNSLTHPPES VAATVSSSAS ASSSSPSSS GPASAPSTCS FTYPIRAGND PGVAPGGTGG GLLYGRESAP PPTAPFNLAD INDVSPSGGF VAELLRPELD PVYIPPQQPQ PPGGGLMGKF VLKASLSAPG S
CAS Nummer	2-3 days