

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

## Product Datasheet

### **p16-INK4a TAT, rec. Human** **PPT-110-02T-500**

Artikelname	p16-INK4a TAT, rec. Human
Artikelnummer	PPT-110-02T-500
Hersteller Artikelnummer	110-02T-500
Alternativnummer	PPT-110-02T-500
Hersteller	PeperoTech
Kategorie	Sonstiges
Applikation	Cell Culture, FA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	p16-INK4a is a nuclear protein that regulates the cell cycle by inhibiting cyclin dependent kinase-4 (CDK4) and CDK6. p16-INK4a inhibits CDK activity by binding to the CDK molecules in a manner that interferes with their ability to interact with cycl...
Molekulargewicht	18 kDa
NCBI	<a href="#">1029</a>
UniProt	<a href="#">P42771</a>
Quelle	E.coli
Reinheit	95
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	EPAAGSSMEP SADWLATAAA RGRVEEVRAL LEAGALPNAP NSYGRRPIQV MMMGSARVAE LLLLHGAEPN CADPATLTRP VHDAAREGFL DTLVVLHRAG ARLDVRDAWG RLPVDLAEEL GHRDVARYLR AAAGGTRGSN HARIDAAEGP SDIPDGYGR KKRRQRRR
CAS Nummer	7-14 days