

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

## Product Datasheet

### **p16-INK4a, rec. Human** **PPT-110-02-5**

Artikelname	p16-INK4a, rec. Human
Artikelnummer	PPT-110-02-5
Hersteller Artikelnummer	110-02-5
Alternativnummer	PPT-110-02-5
Hersteller	PeproTech
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	16.5 kDa
NCBI	<a href="#">1029</a>
UniProt	<a href="#">P42771</a>
Quelle	E.coli
Reinheit	95
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	MEPAAGSSME PSADWLATAA ARGRVEEVRA LLEAGALPNA PNSYGRRPIQ VMMMGSARVA ELLLLHGAEP NCADPATLTR PVHDAAREGF LDTLVVLHRA GARLDVRDAW GRLPVDLAE LGHRDVARYL RAAAGGTRGS NHARIDAAEG PSDIPD
CAS Nummer	2-3 days