

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

Product Datasheet

Tet-on circRNA Expression Vector EBT-ELKP325

Artikelname	Tet-on circRNA Expression Vector
Artikelnummer	EBT-ELKP325
Hersteller Artikelnummer	ELKP325
Alternativnummer	EBT-ELKP325-1
Hersteller	ELK Biotechnology
Kategorie	Molekularbiologie
Anwendungsbeschreibung	Specification: 20 µl plasmid. Resistance in prokaryotes: Low Ampicillin. Strains for cloning : DH5alpha. Spot(Carrier/Vector): Lentivirus,Mammalian cells, expression vector