

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

Product Datasheet

Polyethylenimine, Linear (MW 25000), CAS [[26913-06-4]] AMO-M40825

Artikelname	Polyethylenimine, Linear (MW 25000), CAS [[26913-06-4]]
Artikelnummer	AMO-M40825
Hersteller Artikelnummer	M40825
Alternativnummer	AMO-M40825-250MG,AMO-M40825-1G
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Polyethylenimine Linear (PEI) solution consists of a cationic polymer transfection reagent with a molecular weight of 25,000, which forms a complex with nucleic acids and allows the complex to enter mammalian cells. In addition, Polyethylenimine Line...
Molekulargewicht	25000
CAS Nummer	[26913-06-4]
Formel	(CH ₂ CH ₂ NH) _N
Target-Kategorie	Cell Transfection