

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

Product Datasheet

2,2,4,4,6,6-Hexakis(2,2,3,3,4,4-hexafluorobutoxy)-2,2,4,4,6,6-hexahydro-1,3,5,2,4,6-Triazatriphosphorine, CAS [[186406-47-3]] TOR-H293978

Artikelname	2,2,4,4,6,6-Hexakis(2,2,3,3,4,4-hexafluorobutoxy)-2,2,4,4,6,6-hexahydro-1,3,5,2,4,6-Triazatriphosphorine, CAS [[186406-47-3]]
Artikelnummer	TOR-H293978
Hersteller Artikelnummer	H293978
Alternativnummer	TOR-H293978-10MG,TOR-H293978-50MG,TOR-H293978-5MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	1221.28
Reinheit	>95% (HPLC)
Formulierung	Neat
Sequenz	FC(F)C(F)(F)C(F)(F)COP1(OCC(F)(F)C(F)(F)C(F)F)=NP(OCC(F)(F)C(F)(F)C(F)F)(OCC(F)(F)C(F)(F)C(F)F)=NP(OCC(F)(F)C(F)(F)C(F)F)(OCC(F)(F)C(F)(F)C(F)F)=N1
CAS Nummer	[186406-47-3]
Formel	C24H18F36N3O6P3