

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

## Product Datasheet

### 1R, 1R-trans,cis-Mivacurium Chloride, CAS [[107740-63-6]] Preis auf Anfrage TOR-M385020

Artikelname	1R, 1R-trans,cis-Mivacurium Chloride, CAS [[107740-63-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TOR-M385020
Hersteller Artikelnummer	M385020
Alternativnummer	TOR-M385020-200MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	1100.167
Sequenz	[Cl-].[Cl-].COc1cc2CC[N +](C)(CCOC(=O)CC\C=C\CCC(=O)OCCC[N +]3(C)CCc4cc(OC)c(OC)cc4[C H]3Cc5cc(OC)c(OC)c(OC)c5)[C H](Cc6cc(OC)c(OC)c(OC)c6)c2cc1OC
CAS Nummer	[107740-63-6]
Formel	C58 H80 N2 O14 . 2 Cl