

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

Product Datasheet

(6Alpha,11Beta,16Alpha,17Alpha)-6,9-Difluoro-11-hydroxy-16-methyl-spiro[androsta-1,4-diene-17,5-[1,3]oxathiolane]-2,3,4-trione, CAS [[219719-95-6]]

TOR-D446130

Artikelname	(6Alpha,11Beta,16Alpha,17Alpha)-6,9-Difluoro-11-hydroxy-16-methyl-spiro[androsta-1,4-diene-17,5-[1,3]oxathiolane]-2,3,4-trione, CAS [[219719-95-6]]
Artikelnummer	TOR-D446130
Hersteller Artikelnummer	D446130
Alternativnummer	TOR-D446130-10MG,TOR-D446130-500MG,TOR-D446130-50MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	438.48
Reinheit	>95% (HPLC)
Formulierung	Neat
Sequenz	<chem>C[C H]1C[C H]2[C H]3C[C H](F)C4=CC(=O)C=C[C]4(C)[C]3(F)[C H](O)C[C]2(C)[C]15OC(=O)SC5=O</chem>
CAS Nummer	[219719-95-6]
Formel	C22 H24 F2 O5 S