

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

Product Datasheet

(2R,3R)-3-((1H-1,2,4-Triazol-1-yl)methyl)-6-fluoro-3-hydroxy-2-methyl-4-methylenespiro[indoline-1,1-piperidin]-1-ium TFA Salt TOR-T767365

Artikelname	(2R,3R)-3-((1H-1,2,4-Triazol-1-yl)methyl)-6-fluoro-3-hydroxy-2-methyl-4-methylenespiro[indoline-1,1-piperidin]-1-ium TFA Salt
Artikelnummer	TOR-T767365
Hersteller Artikelnummer	T767365
Alternativnummer	TOR-T767365-10MG,TOR-T767365-1MG,TOR-T767365-2.5MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	442.4
Reinheit	>95% (HPLC)
Formulierung	Neat
Sequenz	<chem>O[C]1(CN2N=CN=C2)C3=CC=C(F)C=C3[N+]4(CCC(CC4)=C)[C H]1C.FC(C([O-])=O)(F)F</chem>
Formel	C18 H22 F N4 O x(C2 F3 O3)