

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

Product Datasheet

(3aR,4R,5R,7S,8S,9R,9aS,12R)-8-Hydroxy-4,7,9,12-tetramethyl-3-oxo-7-vinyldecahydro-4,9a-propanocyclopenta[8]annulen-5-yl 2-((7-fluor o-1-hydroxy-1,3-dihydrobenzo[C][1,2]-oxaborol-6-yl)oxy)acetate, CAS [[2130750-59-1]]
CBS-FKD75059

Artikelname	(3aR,4R,5R,7S,8S,9R,9aS,12R)-8-Hydroxy-4,7,9,12-tetramethyl-3-oxo-7-vinyldecahydro-4,9a-propanocyclopenta[8]annulen-5-yl 2-((7-fluor o-1-hydroxy-1,3-dihydrobenzo[C][1,2]-oxaborol-6-yl)oxy)acetate, CAS [[2130750-59-1]]
Artikelnummer	CBS-FKD75059
Hersteller Artikelnummer	FKD75059
Alternativnummer	CBS-FKD75059-5MG,CBS-FKD75059-10MG,CBS-FKD75059-25MG,CBS-FKD75059-50MG
Hersteller	Biosynth
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	528.4 g/mol
Sequenz	B1(C2=C(CO1)C=CC(=C2F)OCC(=O)OC3CC(C(C(C45CCC(C3(C4C(=O)CC5)C)C)O)(C)C=C)O
CAS Nummer	[2130750-59-1]
Formel	C29H38BF07