

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

Product Datasheet

(2R,3R,11bR)-1,3,4,6,7,11b-Hexahydro-9-methoxy-3-(2-methylpropyl)-2H-benzo[a]quinolizine-2,10-diol, CAS [[1214267-56-7]] Preis auf Anfrage TOR-H567120

Artikelname	(2R,3R,11bR)-1,3,4,6,7,11b-Hexahydro-9-methoxy-3-(2-methylpropyl)-2H-benzo[a]quinolizine-2,10-diol, CAS [[1214267-56-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TOR-H567120
Hersteller Artikelnummer	H567120
Alternativnummer	TOR-H567120-1UNIT
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	305.42
Sequenz	OC1=C(OC)C=C(CCN2[C]3([H])C[C H](O)[C H](CC(C)C)C2)C3=C1
CAS Nummer	[1214267-56-7]
Formel	C18H27NO3