

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

Product Datasheet

[(2S)-1-(12,14-Dioxa-13-phosphapentacyclo[13.8.0.02,11.03,8.018,23]tricosan-1(15),2(11),3,5,7,9,16,18,20,22-decaen-13-yl)-2-naphthalen-1-yl-2H-quinolin-8-yl]-diphenylphosphane toluene - controlled substance, CAS [[1242168-77-9]]
CBS-SZB16877

Artikelname	[(2S)-1-(12,14-Dioxa-13-phosphapentacyclo[13.8.0.02,11.03,8.018,23]tricosan-1(15),2(11),3,5,7,9,16,18,20,22-decaen-13-yl)-2-naphthalen-1-yl-2H-quinolin-8-yl]-diphenylphosphane toluene - controlled substance, CAS [[1242168-77-9]]
Artikelnummer	CBS-SZB16877
Hersteller Artikelnummer	SZB16877
Alternativnummer	CBS-SZB16877-250MG, CBS-SZB16877-500MG
Hersteller	Biosynth
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	847.9 g/mol
Sequenz	CC1=CC=CC=C1.C1=CC=C(C=C1)P(C2=CC=CC=C2)C3=CC=CC4=C3N(C(C=C4)C5=CC=CC6=CC=CC=C65)P7OC8=C(C9=CC=CC=C9C=C8)C1=C(O7)C=CC2=CC=CC=C21
CAS Nummer	[1242168-77-9]
Formel	C58H43NO2P2