

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

## Product Datasheet

### **N-(1S,2S,3R,4S)-2,3,4-Tris(benzyloxy)-1-((benzyloxy)methyl)cyclohexanol (1S,2S,3R,4S,5S)-2,3,4-Tris(benzyloxy)-5-(((R)-1-(benzyloxy)-3-hydroxypropan-2-yl)amino)-1-((benzyloxy)methyl)cyclohexanol, CAS [[2415029-64-8]] Preis auf Anfrage TOR-T886490**

Artikelname	N-(1S,2S,3R,4S)-2,3,4-Tris(benzyloxy)-1-((benzyloxy)methyl)cyclohexanol (1S,2S,3R,4S,5S)-2,3,4-Tris(benzyloxy)-5-(((R)-1-(benzyloxy)-3-hydroxypropan-2-yl)amino)-1-((benzyloxy)methyl)cyclohexanol, CAS [[2415029-64-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TOR-T886490
Hersteller Artikelnummer	T886490
Alternativnummer	TOR-T886490-10MG,TOR-T886490-2.5MG,TOR-T886490-5MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	1253.56
Formulierung	Neat
Sequenz	<chem>O[C ](C[C H](N[C H](COCC1=CC=CC=C1)CN[C H]([C H]2OCC3=CC=CC=C3)C[C ](O)(COCC4=CC=CC=C4)[C H](OCC5=CC=CC=C5)[C H]2OCC6=CC=CC=C6)[C H]7OCC8=CC=CC=C8)(COCC9=CC=CC=C9)[C H](OCC%10=CC=CC=C%10)[C H]7OCC%11=CC=CC=C%11</chem>
CAS Nummer	[2415029-64-8]
Formel	C80H88N2O11