

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

## Product Datasheet

### Guanosine 3,5-Cyclic-13C,15N2 Monophosphate TOR-G837962

Artikelname	Guanosine 3,5-Cyclic-13C,15N2 Monophosphate
Artikelnummer	TOR-G837962
Hersteller Artikelnummer	G837962
Alternativnummer	TOR-G837962-0.5MG,TOR-G837962-10MG,TOR-G837962-1MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	348.18
Reinheit	>95% (HPLC)
Sequenz	O=P1(O)OC[C H]2[C H](O1)[C H](O)[C H](N(C=N3)C4=C3C([15NH][13C]([15NH2])=N4)=O)O2
Formel	C913CH12N315N2O7P