

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

Product Datasheet

2-Cl-IB-MECA-13C,d3 Preis auf Anfrage TOR-C576232

Artikelname	2-Cl-IB-MECA-13C,d3 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TOR-C576232
Hersteller Artikelnummer	C576232
Alternativnummer	TOR-C576232-1UNIT
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	548.742
Sequenz	[2H][13C]([2H])([2H])NC(=O)[C H]1O[C H]([C H](O)[C H]1O)n2cnc3c(NCc4cccc(I)c4)nc(Cl)nc23
Formel	13C C17 D3 H15 Cl I N6 O4