

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

Product Datasheet

Amphotericin-D-glucamine Urea Preis auf Anfrage TOR-A914750

Artikelname	Amphotericin-D-glucamine Urea Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TOR-A914750
Hersteller Artikelnummer	A914750
Alternativnummer	TOR-A914750-1UNIT
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	1117.25
Sequenz	<chem>O=C([C H]1[C]2([H])C[C H](O[C H]3O[C H](C)[C H](O)[C H](NC(NC[C H](O)[C H](O)[C H](O)[C H](O)CO)=O)[C H]3O)/C=C/C=C/C=C/C=C/C=C/C=C/C=C/C=C/[C H](C)[C H](O)[C H](C)COC(C[C H](O)C[C H](O)CC[C H](O)[C H](O)C[C H](O)C[C H](O)C[C H](O)C[C H](O)C[C H]1O)=O)O</chem>
Formel	C53H84N2O23