

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

Product Datasheet

2-(2,3,5-Tri-O-acetyl-Beta-D-ribofuranosyl)-8-azaadenosine (Alpha/Beta Mixture) Preis auf Anfrage TOR-T797715

Artikelname	2-(2,3,5-Tri-O-acetyl-Beta-D-ribofuranosyl)-8-azaadenosine (Alpha/Beta Mixture) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TOR-T797715
Hersteller Artikelnummer	T797715
Alternativnummer	TOR-T797715-100MG,TOR-T797715-250MG,TOR-T797715-50MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	394.34
Formulierung	Neat
Sequenz	<chem>NC1=NC=NC2=C1N=NN2C3[C H](OC(C)=O)[C H](OC(C)=O)[C H](COC(C)=O)O3</chem>
Formel	C15H18N6O7