

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

Product Datasheet

Bis(ethoxycarbonyl) Efavirenz Amino Alcohol Preis auf Anfrage TOR-B433680

Artikelname	Bis(ethoxycarbonyl) Efavirenz Amino Alcohol Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TOR-B433680
Hersteller Artikelnummer	B433680
Alternativnummer	TOR-B433680-100MG,TOR-B433680-10MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	433.81
Sequenz	<chem>C1C1=CC=C(NC(OCC)=O)C(C(CCC2CC2)(C(F)(F)F)OC(OCC)=O)=C1</chem>
Formel	C19H19ClF3NO5