

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

Product Datasheet

10-Ketonalmeffene - Controlled Substance TOR-K388380

Artikelname	10-Ketonalmeffene - Controlled Substance
Artikelnummer	TOR-K388380
Hersteller Artikelnummer	K388380
Alternativnummer	TOR-K388380-10MG,TOR-K388380-2.5MG,TOR-K388380-25MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	353.42
Reinheit	>95% (HPLC)
Formulierung	Neat
Sequenz	<chem>O[C]12[C]34C5=C(C([C]2([H])N(CC4)CC6CC6)=O)C=CC(O)=C5O[C]3([H])C(CC1)=C</chem>
Formel	C21H23NO4