

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

Product Datasheet

ADMA-15N2 Dihydrochloride Preis auf Anfrage TOR-A464972

Artikelname	ADMA-15N2 Dihydrochloride Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TOR-A464972
Hersteller Artikelnummer	A464972
Alternativnummer	TOR-A464972-1UNIT
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	277.16
Sequenz	<chem>N=C([15NH]CC([H])(C[C H](C(O)=O)[15NH2])[H])N(C)C.[2HCl]</chem>
Formel	C8H18N25N2O2 2HCl