

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

## Product Datasheet

### 6-Amino-9-(2,4-dimethoxybenzyl)-1H-purine-2,8(7H,9H)-dione-13C,15N2

Preis auf Anfrage

**TOR-A450217**

Artikelname	6-Amino-9-(2,4-dimethoxybenzyl)-1H-purine-2,8(7H,9H)-dione-13C,15N2 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TOR-A450217
Hersteller Artikelnummer	A450217
Alternativnummer	TOR-A450217-1MG, TOR-A450217-2.5MG, TOR-A450217-5MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	320.279
Formulierung	Neat
Sequenz	<chem>COc1ccc(C[15N]2C(=O)NC3=C(N)[15NH][13C](=O)N=C23)c(OC)c1</chem>
Formel	13C C13 H15 15N2 N3 O4