

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

Product Datasheet

8-Bromo-7-(but-2-yn-1-yl)-3-methyl-1H-purine-2,6(3H,7H)-dione (Standard), CAS [[666816-98-4]] MCE-HY-I0481R

Artikelname	8-Bromo-7-(but-2-yn-1-yl)-3-methyl-1H-purine-2,6(3H,7H)-dione (Standard), CAS [[666816-98-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-I0481R
Hersteller Artikelnummer	HY-I0481R
Alternativnummer	MCE-HY-I0481R-10MG,MCE-HY-I0481R-50MG,MCE-HY-I0481R-100MG,MCE-HY-I0481R-250MG,MCE-HY-I0481R-500MG,MCE-HY-I0481R-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	8-Bromo-7-(but-2-yn-1-yl)-3-methyl-1H-purine-2,6(3H,7H)-dione (Standard) is the analytical standard of 8-Bromo-7-(but-2-yn-1-yl)-3-methyl-1H-purine-2,6(3H,7H)-dione. This product is intended for research and analytical applications....
Molekulargewicht	297.11
CAS Nummer	[666816-98-4]
Formel	C10H9BrN4O2
Target-Kategorie	Reference Standards
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference Standards