

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

Product Datasheet

Paraxanthine-7-methyl-d3 (1,7-Dimethylxanthine-d3, 3,7-Dihydro-1-methyl-7-(methyl-d3)-1H-purine-2,6-dione), CAS [[188297-90-7]] USB-P3109-61A

Artikelname	Paraxanthine-7-methyl-d3 (1,7-Dimethylxanthine-d3, 3,7-Dihydro-1-methyl-7-(methyl-d3)-1H-purine-2,6-dione), CAS [[188297-90-7]]
Artikelnummer	USB-P3109-61A
Hersteller Artikelnummer	P3109-61A
Alternativnummer	USB-P3109-61A-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	An adenosine receptor ligand and a major metabolite of caffeine. Synonyms: 1,7-Dimethylxanthine-d3, 3,7-Dihydro-1-methyl-7-(methyl-d3)-1H-purine-2,6-dione CAS No: 188297-90-7 Unlabeled: 611-59-6 Molecular Formula: C7H5D3N4O2 Molecular Weight: 183.18 ...
Molekulargewicht	183.18
Reinheit	As reported
Formulierung	White to pale yellow solid
CAS Nummer	[188297-90-7]