

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

Product Datasheet

5-Chloro-2-pyridinamine-3,4,6-d3, CAS [[1093384-99-6]] USB-436112

Artikelname	5-Chloro-2-pyridinamine-3,4,6-d3, CAS [[1093384-99-6]]
Artikelnummer	USB-436112
Hersteller Artikelnummer	436112
Alternativnummer	USB-436112-10,USB-436112-25
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-Chloro-2-pyridinamine-3,4,6-d3 is labelled 5-Chloro-2-pyridinamine which is an intermediate used to synthesize zopiclone (Z700500), a cyclopyrrolone member of a family of non-benzodiazepine GABAA receptor agonists. Molecular Formula: C5H2D3CIN2 Sol...
Molekulargewicht	131.58
Formulierung	Supplied as a Off-White Solid
CAS Nummer	[1093384-99-6]