

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

Product Datasheet

7-Chloro-5-(2-chlorophenyl)-2-methylenehydrazide Acetic Acid 3H-1,4-Benzodiazepine - Controlled Substance, CAS [[41837-74-5]] TOR-C365635

Artikelname	7-Chloro-5-(2-chlorophenyl)-2-methylenehydrazide Acetic Acid 3H-1,4-Benzodiazepine - Controlled Substance, CAS [[41837-74-5]]
Artikelnummer	TOR-C365635
Hersteller Artikelnummer	C365635
Alternativnummer	TOR-C365635-500MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	361.225
Sequenz	<chem>CC(=O)N\N=C\1/CN=C(c2ccccc2Cl)c3cc(Cl)ccc3N1</chem>
CAS Nummer	[41837-74-5]
Formel	C17 H14 Cl2 N4 O