

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

Product Datasheet

N-(aza(2-oxoindolin-3-ylidene)methyl)-2-(4-nitrophenoxy)ethanamide, CAS [[81215-48-7]] CBS-GDA21548

Artikelname	N-(aza(2-oxoindolin-3-ylidene)methyl)-2-(4-nitrophenoxy)ethanamide, CAS [[81215-48-7]]
Artikelnummer	CBS-GDA21548
Hersteller Artikelnummer	GDA21548
Alternativnummer	CBS-GDA21548-10MG,CBS-GDA21548-25MG,CBS-GDA21548-50MG,CBS-GDA21548-100MG,CBS-GDA21548-250MG
Hersteller	Biosynth
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	340.29 g/mol
Sequenz	<chem>C1=CC=C2C(=C1)C(=C(N2)O)N=NC(=O)COC3=CC=C(C=C3)[N+](=O)[O-]</chem>
CAS Nummer	[81215-48-7]
Formel	C16H12N4O5