

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

Product Datasheet

N-(5-Aminopentyl)acetamide, CAS [[32343-73-0]] Preis auf Anfrage BYT-ORB1221135

Artikelname	N-(5-Aminopentyl)acetamide, CAS [[32343-73-0]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB1221135
Hersteller Artikelnummer	orb1221135
Alternativnummer	BYT-ORB1221135-1,BYT-ORB1221135-500,BYT-ORB1221135-200,BYT-ORB1221135-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Acetylcadaverine is the acetylated form of the polyamine cadaverine. Cadaverine is produced by the breakdown of amino acids in living and dead organisms and is toxic in large doses. N-(5-Aminopentyl)acetamide is a promising biochemical marker for c...
Molekulargewicht	144.2
Reinheit	>98% (HPLC)
CAS Nummer	[32343-73-0]
Formel	C7H16N2O
Target-Kategorie	Others