

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

Product Datasheet

9-Bromo-3,4-dihydro-2H-1,5-benzodioxepine-7-carbaldehyde, CAS [[1094419-43-8]] CBS-UTB41943

Artikelname	9-Bromo-3,4-dihydro-2H-1,5-benzodioxepine-7-carbaldehyde, CAS [[1094419-43-8]]
Artikelnummer	CBS-UTB41943
Hersteller Artikelnummer	UTB41943
Alternativnummer	CBS-UTB41943-100MG, CBS-UTB41943-1G
Hersteller	Biosynth
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	257.08 g/mol
Sequenz	<chem>C1COC2=C(C(=CC(=C2)C=O)Br)OC1</chem>
CAS Nummer	[1094419-43-8]
Formel	C10H9BrO3