

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

## Product Datasheet

### 1-Hydroxycyclopentyl 2-chlorophenyl Ketone, CAS [[90717-17-2]] TOR-H949885

Artikelname	1-Hydroxycyclopentyl 2-chlorophenyl Ketone, CAS [[90717-17-2]]
Artikelnummer	TOR-H949885
Hersteller Artikelnummer	H949885
Alternativnummer	TOR-H949885-100MG,TOR-H949885-250MG,TOR-H949885-50MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	224.68
Reinheit	>95% (HPLC)
Formulierung	Neat
Sequenz	<chem>OC1(CCCC1)C(=O)c2ccccc2Cl</chem>
CAS Nummer	[90717-17-2]
Formel	C12 H13 Cl O2