

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

## Product Datasheet

### O-Acetyl-L-serine hydrochloride, CAS [[66638-22-0]] TGM-T4722

Artikelname	O-Acetyl-L-serine hydrochloride, CAS [[66638-22-0]]
Artikelnummer	TGM-T4722
Hersteller Artikelnummer	T4722
Alternativnummer	TGM-T4722-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T4722-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	O-Acetylserine (OASS) is an acylated amino acid derivative. It is an intermediate in the biosynthesis of the common amino acid cysteine in bacteria and plants. Its presence in humans arises from either microbial metabolism in the gut or through consu...
Molekulargewicht	183.59
Reinheit	95%
CAS Nummer	[66638-22-0]
Formel	C5H10CINO4
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite