

# O-Acetyl-L-Serin-Hydrochlorid

Cat. No. CSUB-0908

Lot. No. (See product label)

## Einleitung

### Beschreibung

O-Acetyl-L-serin ist ein Cystein-Vorläufer. Es wird als Substrat zur Identifizierung, Differenzierung und Charakterisierung von O-Acetyl-L-Serin(thiol)lyasen (OASTL) verwendet, die an der Cystein-Biosynthese beteiligt sind.

### Anwendungen

Ein Substrat für Cystein-Synthase

### Synonyme

L-Ser(Ac)-OH

## Produktinformation

### Form

Fest

### CAS-Nummer

66638-22-0

### Molekülfomel

C5H9NO4•HCl

### Molekulargewicht

183.59

## Lager- und Versandinformation

### Lagerung

Bei -20° C lagern