

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

Molekülformel C₅H₉NO₄•HCl

Molekulargewicht 183.59

Lager- und Versandinformation

Lagerung Bei -20° C lagern