

Isobutyryl-Coenzym A-Lithiumsalz

Cat. No. COEC-055

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Isobutyryl-Coenzym A-Lithiumsalz ist ein Acylgruppen-Träger. Isobutyryl-Coenzym

A (IB-CoA), ein kurzkettiges verzweigtes Acyl-CoA, liefert die Starteinheit für die Biosynthese von Myxalamid B. Isobutyryl-Coenzym A wird als Substrat verwendet,

1/1

um die Spezifität und Kinetik der Isobutyryl-Coenzym A (CoA) Mutase zu

untersuchen.

Anwendungen Ein Acylgruppen-Träger

Synonyme IB-CoA

Produktinformation

Aussehen Pulver

Form Fest

CAS-Nummer 103404-95-1

Molekülformel C25H42N7O17P3S•xLi+

Molekulargewicht 837.62 (free acid basis)

Reinheit ≥85%

Tel: 1-631-562-8517 1-516-512-3133 **Email:** info@creative-enzymes.com