

(±)-3-Methyl-2-oxovalerinsäure-Natriumsalz

Cat. No. CSUB-0630

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

(±)-3-Methyl-2-oxovaleric acid Natriumsalz ist ein racemisches Gemisch aus 3-Methyl-2-oxovaleric acid. Es ist ein Substrat der α -Keto-Säure-Dehydrogenasen und kann verwendet werden, um deren Spezifität, Verteilung und Kinetik zu untersuchen. Dies kann auch verwendet werden, um als reaktiver Sauerstofffänger zu studieren.

Anwendungen

Ein Substrat von α -Keto-Säure-Dehydrogenasen

Synonyme

(±)-Natrium 3-Methyl-2-oxovalerat; 3-Methyl-2-oxopentansäure-Natriumsalz

Produktinformation

Form Fest

CAS-Nummer 3715-31-9

Molekülformel C6H9NaO3

Molekulargewicht 152.12

Schmelzpunkt 196° C

Substrate Acetolactat-Decarboxylase

Lager- und Versandinformation

Lagerung Bei 4° C lagern