

1-Methylnicotinamid

Cat. No. NATZ-104

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

1-Methylnicotinamid, abgekürzt als 1-MNA, ist ein Metabolit von Nicotinamid. Es wird im Körper durch die Katalyse von Nicotinamid N-Methyltransferase (NNMT) erzeugt. Es liegt normalerweise in fester Form vor und hat eine weiß bis hellweiße Farbe.

Synonyme

1-Methylpyridin-1-ium-3-carboxamid

Produktinformation

Form Fest

CAS-Nummer 3106-60-3

Molekülformel C7H10N2O

Molekulargewicht 138.17

Reinheit 0.97