

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	C ₇ H ₁₀ N ₂ O
Molekulargewicht	138.17
Reinheit	0.97