

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

5-Amino-3H-imidazole-4-carboxamide (hydrochloride), CAS [[72-40-2]] MCE-HY-41461A

Artikelname	5-Amino-3H-imidazole-4-carboxamide (hydrochloride), CAS [[72-40-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-41461A
Hersteller Artikelnummer	HY-41461A
Alternativnummer	MCE-HY-41461A-25G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	5-Amino-3H-imidazole-4-Carboxamide (AICA) hydrochloride is an important precursor for the synthesis of purines in general and of the nucleobases adenine and guanine in particular[1][2][3]....
Molekulargewicht	162.58
Reinheit	99.98
CAS Nummer	[72-40-2]
Formel	C ₄ H ₇ CIN ₄ O
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents