

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

## Product Datasheet

### 2,6-Dichloro-4-pyridinamine, CAS [[2587-02-2]] MCE-HY-W008199

Artikelname	2,6-Dichloro-4-pyridinamine, CAS [[2587-02-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-W008199
Hersteller Artikelnummer	HY-W008199
Alternativnummer	MCE-HY-W008199-500G,MCE-HY-W008199-250G,MCE-HY-W008199-1G,MCE-HY-W008199-5G,MCE-HY-W008199-100G,MCE-HY-W008199-50G,MCE-HY-W008199-25G,MCE-HY-W008199-10G,MCE-HY-W008199-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	2,6-Dichloro-4-pyridinamine is a biochemical reagent that can be used as a biological material or organic compound for life science related research....
Molekulargewicht	163.01
Reinheit	99.98
CAS Nummer	[2587-02-2]
Formel	C5H4Cl2N2
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents