

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

Product Datasheet

(R)-pyrrolidine-2-carboxylic acid, CAS [[344-25-2]] MCE-HY-75087

Artikelname	(R)-pyrrolidine-2-carboxylic acid, CAS [[344-25-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-75087
Hersteller Artikelnummer	HY-75087
Alternativnummer	MCE-HY-75087-5G,MCE-HY-75087-10G,MCE-HY-75087-100G,MCE-HY-75087-500MG,MCE-HY-75087-1G,MCE-HY-75087-50G,MCE-HY-75087-25G,MCE-HY-75087-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(R)-pyrrolidine-2-carboxylic acid ((+)-(R)-Proline) is a proline isomer that exhibits high renal and hepatotoxicity in rats. (R)-pyrrolidine-2-carboxylic acid can be used to study amino acid metabolism and toxicity mechanisms[1]....
Molekulargewicht	115.13
Reinheit	99.91
CAS Nummer	[344-25-2]
Formel	C5H9NO2
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products