

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

## Product Datasheet

### Niacin (Nicotinic Acid), CAS [[59-67-6]] USB-N2500

Artikelname	Niacin (Nicotinic Acid), CAS [[59-67-6]]
Artikelnummer	USB-N2500
Hersteller Artikelnummer	N2500
Alternativnummer	USB-N2500-100,USB-N2500-500,USB-N2500-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Nicotinic acid. It is a precursor of the coenzymes NAD and NADP. Widely distributed in nature, appreciable amounts are found in liver , fish, yeast and cereal grains. Dietary deficiency is associated with pellagra. The term "niacin has also been app...
Molekulargewicht	123.11
Reinheit	99%
Formulierung	Supplied as a white crysals or crystalline powder.
CAS Nummer	[59-67-6]