

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

Product Datasheet

4-Amino-2-methyl-5-pyrimidinecarboxylic Acid, CAS [[769-52-8]] USB-430185

Artikelname	4-Amino-2-methyl-5-pyrimidinecarboxylic Acid, CAS [[769-52-8]]
Artikelnummer	USB-430185
Hersteller Artikelnummer	430185
Alternativnummer	USB-430185-250,USB-430185-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-Amino-2-methyl-5-pyrimidinecarboxylic Acid is identified as a metabolite of thiamine in rat urine. Molecular Formula: C ₆ H ₇ N ₃ O ₂ Molecular Weight: 153.13999999999999 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum recovery of product, centrifuge th...
Molekulargewicht	153.14
CAS Nummer	[769-52-8]