

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

Product Datasheet

Nickel(II) Acetate Tetrahydrate, CAS [[6018-89-9]] USB-460729

Artikelname	Nickel(II) Acetate Tetrahydrate, CAS [[6018-89-9]]
Artikelnummer	USB-460729
Hersteller Artikelnummer	460729
Alternativnummer	USB-460729-10,USB-460729-25
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Nickel(II) Acetate Tetrahydrate is a reactant in the synthesis of metalloprophyrazines as active components of membranes of anion-selective electrodes. Molecular Formula: C ₄ H ₁₆ NiO ₈ Molecular Weight: 250.86 Storage and Stability: Store at -20C. For ma...
Molekulargewicht	250.86
CAS Nummer	[6018-89-9]