

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

Product Datasheet

2,6-Dimercaptopurine, CAS [[5437-25-2]] USB-420895

Artikelname	2,6-Dimercaptopurine, CAS [[5437-25-2]]
Artikelnummer	USB-420895
Hersteller Artikelnummer	420895
Alternativnummer	USB-420895-50,USB-420895-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2,6-Dimercaptopurine can be used in theoretical evaluation of inhibition performance of purine corrosion inhibitors for mild steel. Molecular Formula: C5H4N4S2 Molecular Weight: 184.24 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum recovery of pro...
Molekulargewicht	184.24
CAS Nummer	[5437-25-2]