

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

Product Datasheet

Tetrakis (2-Methoxyisobutylisonitrile) Copper (I) Tetrafluoroborate, CAS [[103694-84-4]] USB-467402

Artikelname	Tetrakis (2-Methoxyisobutylisonitrile) Copper (I) Tetrafluoroborate, CAS [[103694-84-4]]
Artikelnummer	USB-467402
Hersteller Artikelnummer	467402
Alternativnummer	USB-467402-5,USB-467402-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tetrakis (2-Methoxyisobutylisonitrile) Copper (I) Tetrafluoroborate is a reactant used in the synthesis of labeling ligands used in mice. Molecular Formula: C ₂₄ H ₄₄ BCuF ₄ N ₄ O ₄ Molecular Weight: 602.98 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum re...
Molekulargewicht	602.98
CAS Nummer	[103694-84-4]