

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

Product Datasheet

Triethylenetetramine tetrahydrochloride, CAS [[4961-40-4]] Preis auf Anfrage TGM-T206854

Artikelname	Triethylenetetramine tetrahydrochloride, CAS [[4961-40-4]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T206854
Hersteller Artikelnummer	T206854
Alternativnummer	TGM-T206854-10MG, TGM-T206854-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Triethylenetetramine (Trientine) tetrahydrochloride is an orally active, potent, and selective copper chelator. It aids in the excretion of divalent copper ions from the body, reduces intestinal copper absorption, and minimizes copper accumulation. A...
Molekulargewicht	292.078
CAS Nummer	[4961-40-4]
Formel	C6H22Cl4N4
Target-Kategorie	Apoptosis