

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

Product Datasheet

3-(2-Hydroxyethyl)-2,4-(1H,3H)-quinazoline-dione, CAS [[1207-75-6]] TGM-T212595

Artikelname	3-(2-Hydroxyethyl)-2,4-(1H,3H)-quinazoline-dione, CAS [[1207-75-6]]
Artikelnummer	TGM-T212595
Hersteller Artikelnummer	T212595
Alternativnummer	TGM-T212595-5MG,TGM-T212595-10MG,TGM-T212595-25MG,TGM-T212595-50MG,TGM-T212595-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	3-(2-Hydroxyethyl)-2,4-(1H,3H)-quinazoline-dione is a specialized biomedical research reagent extensively utilized in chemical constituent synthesis, medicinal chemistry optimization, and experimental biological pathway research,the unique molecular ...
Molekulargewicht	206.2
Reinheit	99.95%
CAS Nummer	[1207-75-6]
Formel	C10H10N2O3
Target-Kategorie	Others