

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

## Product Datasheet

### Tris[[2-(tert-butoxycarbonyl)ethoxy]methyl]methylamine, CAS [[175724-30-8]] MCE-HY-21577

Artikelname	Tris[[2-(tert-butoxycarbonyl)ethoxy]methyl]methylamine, CAS [[175724-30-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-21577
Hersteller Artikelnummer	HY-21577
Alternativnummer	MCE-HY-21577-100G,MCE-HY-21577-5G,MCE-HY-21577-10G,MCE-HY-21577-250MG,MCE-HY-21577-1G,MCE-HY-21577-25G,MCE-HY-21577-50G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tris[[2-(tert-butoxycarbonyl)ethoxy]methyl]methylamine is a cleavable PEG ADC linker used in the synthesis of antibody-drug conjugates (ADCs). Amino-Tri-(t-butoxycarbonylethoxymethyl)-methane is also a PEG/Alkyl/ether-based PROTAC linker that can be ...
Molekulargewicht	505.64
Reinheit	98
CAS Nummer	[175724-30-8]
Formel	C25H47NO9
Target-Kategorie	ADC Linker,PROTAC Linkers
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: ADC Related