

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

## Product Datasheet

### HBTU, CAS [[94790-37-1]] MCE-HY-Y0912

Artikelname	HBTU, CAS [[94790-37-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-Y0912
Hersteller Artikelnummer	HY-Y0912
Alternativnummer	MCE-HY-Y0912-10MMX1ML,MCE-HY-Y0912-100G,MCE-HY-Y0912-25G,MCE-HY-Y0912-50G,MCE-HY-Y0912-500G,MCE-HY-Y0912-1KG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	HBTU (N-HBTU) is a guanidinium-based peptide coupling reagent and immunological sensitizer. HBTU can be used in combination with bases such as DIPEA (HY-130142) to complete coupling reactions, with HOBt and TMU as by-products. HBTU is a standard reag...
Molekulargewicht	379.24
Reinheit	99.9
CAS Nummer	[94790-37-1]
Formel	C11H16F6N5OP
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound