

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

## Product Datasheet

### **GARS, Human (sf9, His) MCE-HY-P74128**

Artikelname	GARS, Human (sf9, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P74128
Hersteller Artikelnummer	HY-P74128
Alternativnummer	MCE-HY-P74128-50UG,MCE-HY-P74128-10UG,MCE-HY-P74128-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The GARS protein performs ATP-dependent ligation of glycine to its tRNA, creating a Gly-AMP intermediate. It also produces diadenosine tetraphosphate (Ap4A) by condensing two ATP molecules, which is important for cellular regulation. GARS may have a ...
Molekulargewicht	Approximately 85.5 kDa
Reinheit	88.90
Formel	2617(Gene_ID)P41250-1/NP_002038.2 (M1-E739)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins