

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human N-acetylmuramoyl-L-alanine amidase (PGLYRP2) CSB-YP846684HU

Artikelname	Recombinant Human N-acetylmuramoyl-L-alanine amidase (PGLYRP2)
Artikelnummer	CSB-YP846684HU
Hersteller Artikelnummer	CSB-YP846684HU
Alternativnummer	CSB-YP846684HU-1, CSB-YP846684HU-100, CSB-YP846684HU-20
Hersteller	Cusabio
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	62 kDa
Tag	N-terminal 6xHis-tagged
UniProt	<a href="#">Q96PD5</a>
Puffer	If the delivery form is liquid, the default storage buffer is Tris/PBS-based buffer, 5%-50% glycerol. If the delivery form is lyophilized powder, the buffer before lyophilization is Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.0.
Quelle	Yeast
Expression System	22-576aa
Reinheit	Greater than 90% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Liquid or Lyophilized powder

Sequenz

SLPLLMDSVIQALAELEQKVPAAKTRHTASAWLMSAPNSGPHNRLYHFLLGA  
WSLNATELDPCPLSPELLGLTKEVARHDVREGKEYGVVLAPDGGSTVAVEPLLA  
GLEAGLQGRRVINLPLDSMAAPWETGDTFPDVVAIAPDVRATSSPGLRDGSP  
DVTTADIGANTPDATKGCPDVQASLPDAKAKSPPTMVDSLLAVTLAGNLGLTF  
LRGSQTQSHPDLGTEGCWDQLSAPRTFTLLDPKASLLTMAFLNG