

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

Product Datasheet

GNMT, Recombinant, Human, aa1-295, His-Tag (Glycine N-Methyltransferase) USB-396870

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | GNMT, Recombinant, Human, aa1-295, His-Tag (Glycine N-Methyltransferase) |
| Artikelnummer | USB-396870 |
| Hersteller Artikelnummer | 396870 |
| Alternativnummer | USB-396870-20,USB-396870-100 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Produktbeschreibung | Glycine N-methyltransferase, also known as GNMT, catalyzes the synthesis of N-methylglycine (sarcosine) from glycine using S-adenosylmethionine (AdoMet) as the methyl donor. This protein affects DNA methylation by regulating the ratio of S-adenosylme... |
| Molekulargewicht | 34.9 |
| NCBI | 061833 |
| Reinheit | 95% (SDS-PAGE) |
| Formulierung | Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 20% glycerol. |