

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

Product Datasheet

ENO3, Recombinant, Human, aa1-434, His-Tag (Enolase 3, 2-phospho-D-glycerate Hydro-lyase, beta-Enolase, Muscle-specific Enolase, MSE, Skeletal Muscle Enolase) USB-E3222-74G

Artikelname	ENO3, Recombinant, Human, aa1-434, His-Tag (Enolase 3, 2-phospho-D-glycerate Hydro-lyase, beta-Enolase, Muscle-specific Enolase, MSE, Skeletal Muscle Enolase)
Artikelnummer	USB-E3222-74G
Hersteller Artikelnummer	E3222-74G
Alternativnummer	USB-E3222-74G-50,USB-E3222-74G-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	ENO3, is one of the three enolase isoenzymes found in mammals. This isoenzyme, a homodimer, is found in skeletal muscle cells in the adult. ENO3 play a role in converting phosphoglyceric acid to phosphoenolpyruvic acid in the glycolytic pathway. Mutat...
Molekulargewicht	49
NCBI	17249
Reinheit	95% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl buffer, pH 8.0, 1mM DTT, 20% glycerol, 0.1M sodium chloride.