

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

Product Datasheet

SHMT2 Recombinant Protein, Unconjugated, E. coli ASB-OPCD06964

Artikelname	SHMT2 Recombinant Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ASB-OPCD06964
Hersteller Artikelnummer	OPCD06964
Alternativnummer	ASB-OPCD06964-10UG, ASB-OPCD06964-200UG, ASB-OPCD06964-50UG
Hersteller	Aviva
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Catalyzes the cleavage of serine to glycine accompanied with the production of 5,10-methylenetetrahydrofolate, an essential intermediate for purine biosynthesis (PubMed:24075985, PubMed:29364879, PubMed:25619277). Serine provides the major source of ...
Konzentration	200 ug/mL (prior to lyoph)
Molekulargewicht	60kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	6472

Quelle	E.coli
Reinheit	> 95%
Formulierung	Freeze-dried Powder. PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.