

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

## Product Datasheet

### **MTRR, Recombinant, Human, aa1-725, His-Tag (Methionine Synthase Reductase) USB-374316**

Artikelname	MTRR, Recombinant, Human, aa1-725, His-Tag (Methionine Synthase Reductase)
Artikelnummer	USB-374316
Hersteller Artikelnummer	374316
Alternativnummer	USB-374316-20,USB-374316-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Involved in the reductive regeneration of cob(I)alamin (vitamin B12) cofactor required for the maintenance of methionine synthase in a functional state. Necessary for utilization of methylgroups from the folate cycle, thereby affecting transgeneratio...
Molekulargewicht	82.4
UniProt	<a href="#">Q9UBK8</a>
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.