

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

Product Datasheet

MVD, Recombinant, Human, aa1-400, His-Tag (Diphosphomevalonate decarboxylase, MPD) USB-351378

Artikelname	MVD, Recombinant, Human, aa1-400, His-Tag (Diphosphomevalonate decarboxylase, MPD)
Artikelnummer	USB-351378
Hersteller Artikelnummer	351378
Alternativnummer	USB-351378-50,USB-351378-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	MVD, also known as diphosphomevalonate decarboxylase, catalyzes the conversion of mevalonate pyrophosphate into isopentenyl pyrophosphate in one of the early steps in cholesterol biosynthesis. It decarboxylates and dehydrates its substrate while hydr...
Molekulargewicht	45.6
NCBI	002452
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 1mM DTT, 20% glycerol.