

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

Product Datasheet

Pterin-4-Alpha-Carbinolamine Dehydratase, Recombinant, Human, aa2-104, His-Tag (PCBD1) USB-518075

Artikelname	Pterin-4-Alpha-Carbinolamine Dehydratase, Recombinant, Human, aa2-104, His-Tag (PCBD1)
Artikelnummer	USB-518075
Hersteller Artikelnummer	518075
Alternativnummer	USB-518075-20,USB-518075-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Involved in tetrahydrobiopterin biosynthesis. Seems to both prevent the formation of 7-pterins and accelerate the formation of quinonoid-BH2. Coactivator for HNF1A-dependent transcription. Regulates the dimerization of homeodomain protein HNF1A and en...
Molekulargewicht	15.9
UniProt	P61457
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 10mM Tris-HCl, 1mM EDTA, pH8.0, 50% glycerol