

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

Product Datasheet

Recombinant Agrobacterium tumefaciens Haloalkane dehalogenase (dhaA), Unconjugated, E. coli BIM-RPC31186

Artikelname	Recombinant Agrobacterium tumefaciens Haloalkane dehalogenase (dhaA), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC31186
Hersteller Artikelnummer	RPC31186
Alternativnummer	BIM-RPC31186-20UG,BIM-RPC31186-100UG,BIM-RPC31186-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Bacteria
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Agrobacterium tumefaciens Haloalkane dehalogenase (dhaA) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Agrobacterium fabrum (strain C58 / ATCC 33970) (Agrob...
Molekulargewicht	41.8kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	MKEHRHMTEKSPHSAFGDGAKAYDVPAFGLQIHTVEHGSGAPIVFLHGNPTS SYLWRHIFRRLHGHGRLLAVDLIGYGQSSKPDIEYTLENQORYVDAWFDALDL RNVTLVLQDYGAAGFLNWRNPDRVRAVAFFEPVLRNIDSVDLSPEFVTRR AKLRQPGEGEIFVQQENRFLTELPWFFLTPLAPEDLRQYQTPFPTPHSRKAIL AGPRNLPVDGEPASTVAFLEQAVNWLNTSDTPKLLLTFKPGFLL
Target-Kategorie	Haloalkane dehalogenase (dhaA)