

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

Product Datasheet

Recombinant Nicotiana tabacum 3-phosphoshikimate 1-carboxyvinyltransferase 1, chloroplastic (EPSPS-1), Unconjugated, E. coli BIM-RPC29477

Artikelname	Recombinant Nicotiana tabacum 3-phosphoshikimate 1-carboxyvinyltransferase 1, chloroplastic (EPSPS-1), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC29477
Hersteller Artikelnummer	RPC29477
Alternativnummer	BIM-RPC29477-20UG, BIM-RPC29477-100UG, BIM-RPC29477-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Plant
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Nicotiana tabacum 3-phosphoshikimate 1-carboxyvinyltransferase 1, chloroplastic (EPSPS-1) is a purified Recombinant Protein. Purity: >85% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Nicotiana tabacum(Com...
Molekulargewicht	53.7kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged
Reinheit	>85% by SDS-PAGE

Sequenz	KPNEIVLQPIKDISGTVKLPGSKSLSNRILLLAALSKGRTVVDNLLSSDDIHYML GALKTLGLHVEDDNENQRAIVEGCGGQFPVGKKSEEEIQLFLGNAGTAMRPL TAAVTVAGGHSRYVLDGVPRMRERPIGDLVDGLKQLGAEVDCFLGTNCPVVR IVSKGGLPGGKVKLSGSISSQYLTAALLMAAPLALGDVEIEIIDKLISVPYVEMTLK LMERFGVSVEHTSSWDKFLVRGGQKYKSPGKAYVEGDASS
Target-Kategorie	3-phosphoshikimate 1-carboxyvinyltransferase 1, chloroplastic (EPSPS-1)