

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human D-dopachrome decarboxylase-like protein (DDTL), Unconjugated, E. coli BIM-RPC29958

Artikelname	Recombinant Human D-dopachrome decarboxylase-like protein (DDTL), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPC29958
Hersteller Artikelnummer	RPC29958
Alternativnummer	BIM-RPC29958-20UG,BIM-RPC29958-100UG,BIM-RPC29958-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human D-dopachrome decarboxylase-like protein (DDTL) is a purified Recombinant Protein. Purity: >90% as determined by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: Not Tested. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: D-dopachrome decarboxy...
Molekulargewicht	21.6kDa
Tag	N-Terminal 10xHis-Tagged and C-Terminal Myc-Tagged
Reinheit	>90% by SDS-PAGE

Sequenz	MPFLELDTNLPANRVPAGLEKRLCAAAASILGKPADRVNVTVRPGLAMALSGS TEPCAQLSISSIGVVGTAEDNRSHSAHFFEFLLTKELALGQDRFPTVLSTSPA AH GGPRCPGEIIEGKKSCLNEEALFIYFI
Target-Kategorie	D-dopachrome decarboxylase-like protein (DDTL)