

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

Product Datasheet

DODA Protein, Portulaca grandiflora, Recombinant (His & Myc & SUMO) TGM-TMPH-03159

Artikelname	DODA Protein, Portulaca grandiflora, Recombinant (His & Myc & SUMO)
Artikelnummer	TGM-TMPH-03159
Hersteller Artikelnummer	TMPH-03159
Alternativnummer	TGM-TMPH-03159-1MG,TGM-TMPH-03159-20UG,TGM-TMPH-03159-100UG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Opens the cyclic ring of dihydroxy-phenylalanine (DOPA) between carbons 4 and 5, thus producing an unstable seco-DOPA that rearranges nonenzymatically to betalamic acid. DODA Protein, Portulaca grandiflora, Recombinant (His & Myc & SUMO) is expressed...
Molekulargewicht	49.9 kDa (predicted)
Target-Kategorie	DODA , DOPA 4,5-dioxygenase