

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

Product Datasheet

Malate dehydrogenase (oxaloacetate-decarboxylating, NADP+), CAS [[9028-47-1]] Preis auf Anfrage MCE-HY-P3001

Artikelname	Malate dehydrogenase (oxaloacetate-decarboxylating, NADP+), CAS [[9028-47-1]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P3001
Hersteller Artikelnummer	HY-P3001
Alternativnummer	MCE-HY-P3001-25U,MCE-HY-P3001-100U
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Malate dehydrogenase (oxaloacetate-decarboxylating, NADP+) is a redox agent targeting metabolic pathways. Malate dehydrogenase (oxaloacetate-decarboxylating, NADP+) catalyzes the reduction of oxaloacetate to malate in leaves of higher plants. Malate ...
CAS Nummer	[9028-47-1]
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Enzyme