

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

Product Datasheet

0.5M Ethylenediaminetetraacetic acid Solution, pH 8.0, CAS [[60-00-4]] MCE-HY-Y0682I

Artikelname	0.5M Ethylenediaminetetraacetic acid Solution, pH 8.0, CAS [[60-00-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-Y0682I
Hersteller Artikelnummer	HY-Y0682I
Alternativnummer	MCE-HY-Y0682I-100ML,MCE-HY-Y0682I-250ML,MCE-HY-Y0682I-50ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	0.5M Ethylenediaminetetraacetic acid Solution, pH 8.0 (0.5M EDTA Solution, pH 8.0) is a commonly used molecular biology reagent used for chelating magnesium ions, etc. This product is prepared using EDTA-Na2 and the pH value is adjusted to 8.0 with N...
Molekulargewicht	292.24
CAS Nummer	[60-00-4]
Formel	C10H16N2O8
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents