

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

Product Datasheet

Potassium deuterioxide, 99.5%D, 40 wt. %in D2O, CAS [[24572-01-8]] MCE-HY-Y0605S1

Artikelname	Potassium deuterioxide, 99.5%D, 40 wt. %in D2O, CAS [[24572-01-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-Y0605S1
Hersteller Artikelnummer	HY-Y0605S1
Alternativnummer	MCE-HY-Y0605S1-1G,MCE-HY-Y0605S1-50G,MCE-HY-Y0605S1-5G,MCE-HY-Y0605S1-10G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Potassium deuterioxide, 99.5%D, 40 wt. %in D2O is the deuterium labeled Potassium hydroxide (HY-Y0605C). 95% Potassium hydroxide is an alkaline reagent. 95% Potassium hydroxide can form an intermediate potassium titanate (K ₂ Ti ₄ O ₉) layer on a pure tita...
Molekulargewicht	57.11
CAS Nummer	[24572-01-8]
Formel	DKO
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents,Isotope-Labeled Compounds,Phosphatase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds