

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

Product Datasheet

3-(2,5-Disulfophenylimino)-3H-phenothiazine (sodium), CAS [[1419158-69-2]] Preis auf Anfrage MCE-HY-W906543A

Artikelname	3-(2,5-Disulfophenylimino)-3H-phenothiazine (sodium), CAS [[1419158-69-2]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-W906543A
Hersteller Artikelnummer	HY-W906543A
Alternativnummer	MCE-HY-W906543A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	3-(2,5-Disulfophenylimino)-3H-phenothiazine sodium (Compound M2) is a lectron-transfer mediator. 3-(2,5-Disulfophenylimino)-3H-phenothiazine sodium offers good enzyme reactivity and interference-free electrocatalysis of NADH. 3-(2,5-Disulfophenylimin...
Molekulargewicht	492.46
CAS Nummer	[1419158-69-2]
Formel	C18H10N2Na2O6S3
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents,NADH Dehydrogenase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound