

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

Product Datasheet

Direct Black 38, CAS [[1937-37-7]] MCE-HY-D0256

Artikelname	Direct Black 38, CAS [[1937-37-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-D0256
Hersteller Artikelnummer	HY-D0256
Alternativnummer	MCE-HY-D0256-5G,MCE-HY-D0256-1G,MCE-HY-D0256-10G,MCE-HY-D0256-25G,MCE-HY-D0256-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Direct Black 38 (Chlorazol Black E) is a benzidine-based azo dye, a substrate of Enterococcus gallinarum, and is mainly used for textile dyeing. Direct Black 38 is biodegradable after being reduced by microbial enzymes (such as Enterococcus gallinaru...
Molekulargewicht	781.73
CAS Nummer	[1937-37-7]
Formel	C34H25N9Na2O7S2
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents