

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

## Product Datasheet

### Cyanine5 DBCO (hexafluorophosphate), CAS [[2360411-64-7]] MCE-HY-D1583

Artikelname	Cyanine5 DBCO (hexafluorophosphate), CAS [[2360411-64-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-D1583
Hersteller Artikelnummer	HY-D1583
Alternativnummer	MCE-HY-D1583-1MG,MCE-HY-D1583-25MG,MCE-HY-D1583-10MMX1ML,MCE-HY-D1583-10MG,MCE-HY-D1583-5MG,MCE-HY-D1583-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Cyanine5 DBCO (DBCO-Cy5) hexafluorophosphate is a low-toxicity azide reactive probe (NIR fluorescent dye), for imaging azide-labeled biomolecules via a copper-free click-through reaction. Cyanine5 DBCO hexafluorophosphate has no apparent cytotoxicity...
Molekulargewicht	929.03
Reinheit	99.65
CAS Nummer	[2360411-64-7]
Formel	C53H59F6N4O2P
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents