

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

## Product Datasheet

### Cyanine 5 NHS ester (tetrafluoroborate), CAS [[1263093-76-0]] MCE-HY-134620

Artikelname	Cyanine 5 NHS ester (tetrafluoroborate), CAS [[1263093-76-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-134620
Hersteller Artikelnummer	HY-134620
Alternativnummer	MCE-HY-134620-100MG,MCE-HY-134620-50MG,MCE-HY-134620-25MG,MCE-HY-134620-10MG,MCE-HY-134620-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Cyanine 5 NHS ester tetrafluoroborate (Compound Cy5) is a cyanine dye that is used to in fluorescence detection of macromolecules. Cyanine 5 NHS ester tetrafluoroborate exhibits an excitation wavelength of 638 nm[1]....
Molekulargewicht	667.54
Reinheit	98
CAS Nummer	[1263093-76-0]
Formel	C36H42BF4N3O4
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents