

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

## Product Datasheet

### **iFluor 810 Succinimidyl Ester Preis auf Anfrage CRB-WJY0-LS34-1**

Artikelname	iFluor 810 Succinimidyl Ester Preis auf Anfrage
Artikelnummer	CRB-WJY0-LS34-1
Hersteller Artikelnummer	WJY0-LS34
Alternativnummer	CRB-WJY0-LS34-1
Hersteller	Creative Biolabs
Kategorie	Sonstiges
Produktbeschreibung	In vivo fluorescence imaging uses a sensitive camera to detect fluorescence emission from fluorophores in whole-body living small animals. To overcome the photon attenuation in living tissue, fluorophores with long emission at the infrared (IR) regio...
Molekulargewicht	1576.03