

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

Product Datasheet

iFluor 790 Succinimidyl Ester Preis auf Anfrage CRB-WJY0-LS32-1UNIT

Artikelname	iFluor 790 Succinimidyl Ester Preis auf Anfrage
Artikelnummer	CRB-WJY0-LS32-1UNIT
Hersteller Artikelnummer	WJY0-LS32
Alternativnummer	CRB-WJY0-LS32-1UNIT
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 near-infrared (NIR)...
Molekulargewicht	1768.30