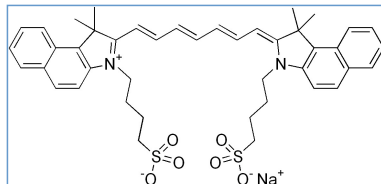


Stabilis



Indocyanine green



Товарное название

Infracyanine	Франция
Verdye	Бельгия, Венгрия, Германия, Ирландия, Испания, Италия, Румыния, Швеция



Стабильность растворов

		0,025 mg/ml	4°C		24			4289
		2,5 mg/ml	-20°C		28			4246
		2,5 mg/ml	25°C		30			4246
		2,5 mg/ml	4°C		32			4246



Факторы, которые влияют на стабильность

					4289
					3930
	4°C				4289



Совместимость

		Indocyanine green		3930
		Indocyanine green		3930



Способы введения



Библиография

	тип	публикация
3930	Лаборатория	Indocyanine (Infracyanine®) - Résumé des caractéristiques du produit Serb laboratoire 2013
4246	плакат	Perks W, Law S, Marchesano R, Walker SE. Stability of 2.5mg/mL Indocyanine Green (ICG) Solutions Stored in Syringes at 25°C, 4°C, -20°C and -67°C. 2019
4289	Журнал	Mindt S, Karampinis I, John M, Neumaier M, Nowak K. Stability and degradation of indocyanine green in plasma, aqueous solution and whole blood. Photochemical & Photobiological Sciences 2018



Словарь

	Разное		Инъекция
	Товарное название		Стабильность растворов
	Упаковка		Молекула Molekula
	Концентрация		Температура
	Хранение		Продолжительность стабильности
	биоподобие		противоречивые данные
	Ссылки		Стекло
	Вода для инъекций		Защищён от света
	Час		Шприц полипропилен
	Не указано		День
	Факторы, которые влияют на стабильность		Свет
	Стимулирует		Деградация
	Растворитель		Натрия хлорид 0,9%
	Осадок		Стабильность
	Совместимость		Молекула
	Немедленные осадки		несовместимый
	совместимый		Глюкоза 5%
	Способы введения		Интравенный, внутривенный
	Библиография		Словарь