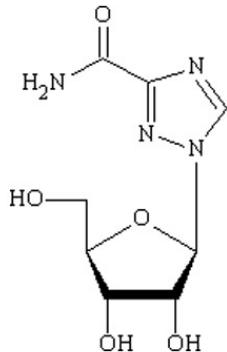


# Stabilis



## Ribavirine



### Стабильность фармацевтических препаратов

?	i			- +	?	?	=	!	
?	?	4000 mg Rebetol®	Tрагакант 1.25 g Этиловый спирт 90° 2 ml Бензойная кислота 100 mg Метилпарабен 80 mg Пропилпарабен 20 mg Пропиленгликоль 2.5 ml Дистиллированная вода >> 100 ml	4°C	?	21			2852



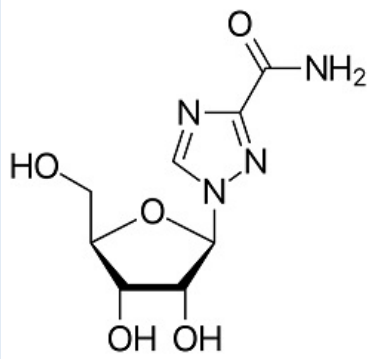
### Библиография

	ТИП	публикация
2852	Журнал	Chan JP, Tong HY, Chow AHL. Stability of Extemporaneous Oral Ribavirin Liquid Preparation Int J Pharm Compound 2004 ; 8, 6: 486-488.

# Stabilis



## Ribavirine



### Стабильность фармацевтических препаратов

?	i			- +	?			!	
		2000 mg Virazole®	Вода для инъекций >> 30 mL	- 20°C		45			3917
		2000 mg Virazole®	Вода для инъекций >> 30 mL	25°C		45			3917
		2000 mg Virazole®	Вода для инъекций >> 30 mL	4°C		45			3917
		2000 mg Virazole®	Вода для инъекций >> 30 mL	- 20°C		45			3917
		2000 mg Virazole®	Вода для инъекций >> 30 mL	25°C		45			3917
		2000 mg Virazole®	Вода для инъекций >> 30 mL	4°C		45			3917



### Библиография

Тип	публикация	
3917	Журнал	Larson B L, Bushman L R, Casciano M L, Oldland A R, Kiser J J, Kiser T H. Stability of Ribavirin for Inhalation Packaged in Syringes or Glass Vials when Stored Frozen, Refrigerated, and at Room Temperature. Int J Pharm Compound 2016 ; 20, 6 : 521-525.



## Словарь

	Противовирусное средство		Раствор для перорального приёма
	Стабильность фармацевтических препаратов		Упаковка
	Origine		Наполнитель
	Температура		Хранение
	Продолжительность стабильности		биоподобие
	противоречивые данные		Ссылки
	Не указано		Капсулы
	Не указано		День
	Библиография		Аэрозоль
	Стекло		Медицинская бутылка для инъекций
	Зашитён от света		Свет
	Шприц		Словарь