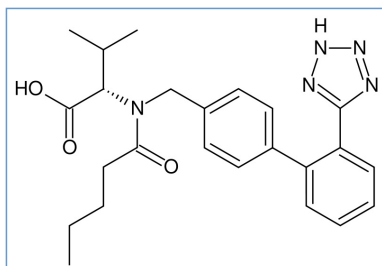


Stabilis



Valsartan



Стабильность фармацевтических препаратов

400 mg	Valzan® (Pharmacare PLC)	ксантановая камедь 20 mg Гидроксипропилцеллюлозу 20 mg Aerosil® 110 mg Банановый ароматизатор 20 mg Фосфат натрия 80 mg Диоксид титана 1 mg Клубничный ароматизатор 110 mg Сахароза 22,04 g Очищенная вода >> 25 mL	23-27°C		30			3624
400 mg	Valzan® (Pharmacare PLC)	ксантановая камедь 20 mg Гидроксипропилцеллюлозу 20 mg Aerosil® 110 mg Банановый ароматизатор 20 mg Фосфат натрия 80 mg Диоксид титана 1 mg Клубничный ароматизатор 110 mg Сахароза 22,04 g Очищенная вода >> 25 mL	38-42°C		30			3624





















Библиография

	ТИП	публикация
3624	Журнал	Zaid Abdel Naser, Assali M, Qaddomi A, Ghanem M, Zaaror Yara Abu. Preparation and Stability Evaluation of Extemporaneous Oral Suspension of Valsartan Using Commercially Available Tablets. Int J Pharm Compound 2014 ; 18, 2 : 169-174.



Словарь

	Антигипертензивное средство		Раствор для перорального приёма
	Стабильность фармацевтических препара		Упаковка
	Origine		Наполнитель
	Температура		Хранение
	Продолжительность стабильности		биоподобие
	противоречивые данные		Ссылки
	Пластиковая бутылка		Таблетки
	Защищён от света		День
	Библиография		Словарь