

## [ЦФА-1](#)



### **Международное непатентованное название (Действующее вещество):**

- [Аденин](#)
- [Декстроза](#)
- [Лимонная кислота](#)
- [Натрия дигидрофосфат](#)
- [Натрия цитрат](#)

### **Полезные ссылки:**

[Цена в Яндексе](#) [Горздрав](#) [Столички](#)  
[Госреестр](#) <sup>МНН МНН МНН МНН МНН</sup> [Википедия](#) <sup>МНН МНН МНН МНН МНН</sup>  
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#) <sup>англ</sup>

### **Форма выпуска:**

#### **Форма выпуска, описание и состав**

**Раствор гемоконсерванта** бесцветный, прозрачный.

	<b>100 мл</b>
лимонной кислоты моногидрат	0.327 г
натрия цитрат дигидрат	2.63 г
натрия дигидрофосфата дигидрат	0.251 г
декстроза безводная	2.9 г
аденин (вит. В <sub>4</sub> )	0.0275 г

Вспомогательные вещества: вода д/и до 100 мл.

49 мл - контейнеры пластиковые (10) объемом 350 мл - лотки блистерные (6) - коробки картонные.

35 мл - контейнеры пластиковые (5) сдвоенные объемом 250 мл в комплекте с пустым контейнером объемом 150 мл - лотки блистерные (6) - коробки картонные.

63 мл - контейнеры пластиковые (5) сдвоенные объемом 450 мл в комплекте с пустым контейнером объемом 300 мл - лотки блистерные (6) - коробки картонные.

49 мл - контейнеры пластиковые (4) строенные объемом 350 мл в комплекте с двумя пустыми контейнерами объемом по 400 мл - лотки блистерные (6) - коробки картонные.

63 мл - контейнеры пластиковые (4) счетверенные объемом 450 мл в комплекте с тремя пустыми контейнерами объемом по 400 мл - лотки блистерные (6) - коробки картонные.

**Источник:** <http://drugs.thead.ru/CFDA-1>