



УТВЕРЖДАЮ  
Главный врач  
КГН «Карасуская РБ» Узако

Голубев В.В.

### Техническая специфика

Лот № 7 Фармацевтический холодильник

№ п/п	Наименование товара	Критерий	Характеристики	
5	Холодильник фармацевтический -400 л	Назначение	Для хранения лекарственных препаратов, вакцин, реагентов и биологических образцов в помещениях аптек, клиник, больниц, научно-исследовательских институтов и других учреждений здравоохранения	
		Основные характеристики	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Микропроцессорный регулятор температур со сверхчувствительным датчиком температуры;</li> <li>- Система принудительной циркуляции воздуха;</li> <li>- Дверь с энергосберегающим тонированным стеклом и замком;</li> <li>- Дополнительные прозрачные дверки полок;</li> <li>- Автоматическое поддержание температуры в камере;</li> <li>- Сигнализация при отклонении температуры от заданной;</li> <li>- Отображение температуры на табло панели управления;</li> <li>- Стекланные полки;</li> <li>- Отключение вентилятора при открывании двери.</li> <li>- Пластиковые контейнеры для фарм. препаратов - 2 шт.</li> </ul>	
		Общий объем, л.	400	
		Габариты (ВхШхГ), мм	1950х600х607	
		Габариты в упаковке (ВхШхГ), мм	2000х635х645	
	Рабочий диапазон температуры в холодильной камере, °С		+2...+14	

	Минимальная разность задаваемых температур, °С	4
	Номинальная потребляемая мощность, Вт	250
	Напряжение, В	220
	Частота, Гц	50
	Климатическое исполнение	УХЛ 4.2 по ГОСТ15150
	Масса, кг, не более	89
	Масса (с упаковкой), кг	94