

Хлорид стронция, Sr-89

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: ФГУП «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ И РАЗВИТИЮ ОБЪЕКТОВ ЯДЕРНОЙ МЕДИЦИНЫ» ФМБА РОССИИ

ОПИСАНИЕ

Хлорид стронция, Sr-89 - Радиофармацевтическое терапевтическое средство. Бесцветная прозрачная жидкость. Препарат стерилен и апирогенен.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

В качестве альтернативного метода или дополнения к наружной лучевой терапии для лечения болевого синдрома при костных метастазах злокачественных опухолей, имеющих тенденцию к метастазированию в скелет: гормонорезистентные формы рака предстательной железы и молочной железы, рак толстой кишки, лёгкого, щитовидной железы, тела матки, почки и кожи.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Фасовка	150 МБк
Период полураспада	50,55 суток
Срок годности	30 суток с даты изготовления