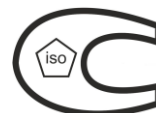




АО “НИИ полимеров”

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

“НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ХИМИИ И ТЕХНОЛОГИИ ПОЛИМЕРОВ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА В.А. КАРГИНА С ОПЫТНЫМ ЗАВОДОМ”



КОМПОЗИЦИОННЫЙ ПОЛИМЕРНЫЙ НОСИТЕЛЬ

Предназначен для использования в качестве носителя в лекарственных препаратах пролонгированного действия. Обеспечивает защиту лекарственного вещества от инактивации желудочным соком и равномерное поступление лекарства в течении длительного времени. Нетоксичен.

Применение КПН позволяет:

- получить длительный терапевтический эффект при однократном применении лекарственного средства,
- избежать колебаний концентрации лекарственных веществ в крови, вызывающих нежелательные побочные явления,
- снизить токсичность лекарственного вещества.

Спецификация

Показатели	Норма
Описание	Мелкодисперсный аморфный порошок белого цвета со специфическим запахом
Растворимость	Легко растворим в 0,1 М растворе натра едкого, в спирте метиловом. Во всех указанных растворителях растворение происходит медленно. Препарат практически нерастворим в воде.
Подлинность	Соответствует ФСП
Удельная вязкость	0,5-0,9
Потеря в массе при высушивании	не более 5,0%
Кислота метакриловая и толуол	Не более 0,15% и 0,1%, соответственно
Сульфатная зола	Не более 0,2%
Тяжелые металлы	Не более 0,001%
Микробиологическая чистота	Категория 3.2

Срок годности – пять лет

За дополнительной информацией обращаться по адресу:

РОССИЯ, 606000, г. Дзержинск, Нижегородской обл.

АО “НИИ полимеров”

Телефоны (8313) 24-25-00, 24-25-25; факс (8313) 24-25-26, 24-25-27

<http://www.nicp.ru>

e-mail: niip@nicp.ru