

Полиэтилентерефталат

Полиэтилентерефталат используется для производства упаковки косметических и фармацевтических средств, практически всех видов пищевых продуктов: сыпучих, пастообразных, жидких, в частности упаковки для растительного масла, газированных напитков и воды, а также для производства видео-, аудио- и фотопленок, изготовления полимерной пленки, конденсаторов, различных хозяйственных и бытовых изделий.

Полиэтилентерефталат представляет из себя гранулы цилиндрической формы, молочного цвета, с неглянцевой поверхностью, которые отличаются относительной прозрачностью, легкостью, прочностью.

Полиэтилентерефталат поставляется в пластиковых мешках типа "Биг бэг" с маркировкой общепринятыми международными правилами "ASTM - сборник стандартов" с обязательным указанием производителя, торговой марки товара, типа полимера.

Основными торговыми марками полиэтилентерефталата являются - "IMPET", "PET T86", "PET W03", "PET", "ТехPET", "PET 380", "RYNITE", "RANRITE" и многие другие

Источник: <Письмо> ГТК России от 30.04.2002 № 01-06/17591 (с изм. от 29.12.2004) "О товарах, классифицируемых кодами 3907 60 200 1, 3907 60 200 9, 3907 60 800 1 и 3907 60 800 9 ТН ВЭД России"

Источник: <https://alexeyborisov.ru/enc/6120/>