

Техническая спецификация на ПБ-ПМ
Вторичное ПЭТ-сырье: ПЭТ-бутылки

Вид ПЭТ-бутылки	Допустимый состав	Содержание, %
Прозрачно-голубая (синяя)	прозрачные + голубые зеленые + коричневые	>98 <2
Коричнево-зеленая	коричневые + зеленые прозрачные + голубые	>98 <2
Светлая	прозрачные + голубые + зеленые коричневые	>98 <2
Полный микс (ПБ-ПМ)	прозрачные + голубые зеленые + коричневые	~50 ~50

Параметры	Показатель
Внешний вид	Бывшие в употреблении ПЭТ-бутылки разного цвета, размера и формы, загрязненные бытовыми и прочими отходами.
Цвет	Не матовый. Прозрачный, синий, зеленый, коричневый, как отдельно, так и смешанно в различных пропорциях
Содержание ПЭТ	Не менее 92,5%
Содержание прочих полимеров в виде бутылок	Отсутствует
Содержание ПВХ, Поликарбоната	Отсутствует
Содержание бутылок из-под масла (пищевого и технического)	Не более 1%
Содержание цемента, алебастра, гипса, ядохимикатов, клея, масляных красок, битума, лака и других вязких нерастворимых в воде веществ	Отсутствует
Содержание посторонних примесей и включений в виде бумаги, тряпья, металла, дерева, резины, стекла и прочего бытового мусора.	Не более 3,5%
Содержание упаковочного материала в виде картона, мешковины, полимерной пленки, проволоки, упаковочной ленты	Не более 3% от веса кипы