

ООО «СафПласт»
2 км южнее д. Макаровка,
Высокогорский район,
Республика Татарстан, Россия, 420099
Тел.: (843) 233-05-33, факс: (843) 233-02-80
<http://www.safplast.ru>
E-mail: info@safplast.ru

SafPlast, OOO
2 km to the south from Makarovka,
Visokogorsky district,
Republic of Tatarstan, 420099
Tel: (843) 233-05-33, fax: (843) 233-02-80
<http://www.safplast.ru>
E-mail: info@safplast.ru



г. Казань

Партнерам ООО «СафПласт»

О качестве ПЭТ Novattro

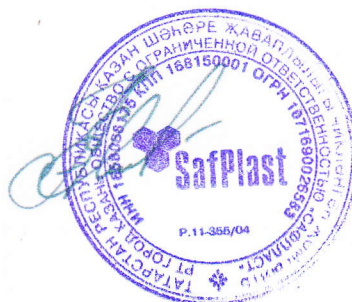
Уважаемые партнеры!

Информируем Вас о том, что ПЭТ листы Novattro, произведенные ООО «СафПласт», соответствуют требованиям к полимерным материалам, предназначенным для контакта с пищевой продукцией и медицинскими препаратами.

Таблица 1. Соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (глава II раздел 6):

Определяемые показатели	НД на методы исследований	Величина допустимого уровня	Результаты исследований
Органолептические показатели			
Запах материалов образцов изделий в баллах	Инструкция № 880-71	2	1
Физико-гигиенические показатели			
Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м	МУК 2.1.2.1829-04	15,0	3,2
Выделение в воздух, мг/м.куб., не более			
Дибутилфталат	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2007	0,10	0,003
Диоктилфталат	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2007	0,02	0,01
Формальдегид	МУК 4.1.753-99	0,01	Менее 0,01
Стирол	МУК 4.1.598-96	0,002	Менее 0,001
Ксилол	MP 01.023-07	0,10	0,01
Толуол	МУК 4.1.598-96	0,30	0,005
Акрилонитрил	МУК 4.1.3038-12	0,03	Менее 0,03
Водород цианистый	МУК 4.1.0.337-96. 4.1	0,01	Менее 0,01

Генеральный директор



Евсеев А.А.