

# ООО "ПОЛИМЕРСНАБ-М"

## Паспорт Качества

Наименование товара: концентрат желтый КПГ 304-3

### 1. Информация о продукте

1	Описание	Желтый концентрат, произведенный на основе комбинации органических и неорганических пигментов, равномерно растворенных в термопластичной полимерной матрице
2	Номер партии	12081030Х
3	Дата производства	08.10.2010
4	Упаковка	ПП мешок 25 кг
5	Групповая упаковка	1 т на деревянной паллете
6	Гигиеническое заключение	05.03.02-04/21701
7	Полимерный носитель	ПЭВД

### 2. Результаты испытаний

Наименование стандарта	Мин	Макс	Результат
Термостойкость (°C): (дельта Е < 3 , 10 мин)	210	240	230
Текучесть(ПТР), 2,16кг/190°C, г/10мин	10	30	18
Влажность(на момент анализа), %	—	0,1	0,04
Плотность, г/ см <sup>3</sup> :	0,9	1,15	1
Насыпная Плотность, г/см <sup>3</sup> :	0,8	1	0,91

### 3. Химический состав

Наименование компонента	Мин	Макс	Результат
TiO <sub>2</sub> , %	8	12	10
ПЭВД, %	35,5	37,5	38
Органические пигменты, %	5	8	7
Неорганические пигменты, %	14	17	15
CaCO <sub>3</sub> , %	25	35	29,5

### 4. Хранение и транспортировка:

Рекомендуется хранить в сухих складских помещениях с минимальным расстоянием 1м от источников тепла. Транспортировка: закрытые транспортные средства.

### 5. Токсикологические и пожароопасные свойства:

Продукт нетоксичен. Не требует применения особых средств безопасности. В случае возгорания гасить пенными, порошковыми и углекислотными огнетушителями. Для тушения не рекомендуется использовать сильную струю воды

Ная О.Т.К.

Дешко А.В.