

### СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА №7

На лак кремнийорганический КО-08 ГОСТ 15081-78  
Партия №7 Дата изготовления 06.12. 2016г  
Вид потребительской тары: металлические барабаны или  
бочки  
Количество тарных мест: 58x17 кг  
Масса нетто лака: 58x17 кг , 1x11 кг кг  
Вид транспортной тары : барабаны+ п/под

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Наименование показателя	Норма по ГОСТ 15081-78	Результаты испытаний
1. Внешний вид лака	Однородный прозрачный раствор от бесцветного до желтого цвета без механических примесей	Соответствует
2. Условная вязкость при температуре (20,0±0,5) <sup>0</sup> С по вискозиметру ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм, с, не менее	13	14
3. Массовая доля нелетучих веществ, %	30-34	31
4. рН неводного раствора	6-7	7
5. Внешний вид пленки лака	После высыхания лак должен образовывать гладкую однородную пленку	Соответствует
6. Время высыхания до степени 3 при температуре (100±3) <sup>0</sup> С ч, не более	1	1

7. Потеря в массе пленки, выдержанной при температуре (350±5) <sup>0</sup> С в течение 10 часов, %, не более	18	Соответствует
8. Прочность пленки при ударе, выдержанной при температуре (350±5) <sup>0</sup> С в течение 10 часов, см, не менее	40	40

Лак КО-08 партия №7 соответствует требованиям ГОСТ 15081-78 и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска 06.12.2016 г

Инженер лаборатории

Начальник лаборатории

Начальник цеха №1



А.П.Михеева

В.В.Сергеева

М.Н.Зайцева

### Гарантия изготовителя.

Изготовитель гарантирует соответствие материала требованиям ГОСТ 15081-78 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации, установленных вышеупомянутым стандартом.

Срок гарантии – 1 год со дня изготовления