
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПЛАСТМАССЫ

Дифференциальная сканирующая калориметрия (ДСК)

Часть 6

Определение времени окислительной индукции (изотермическое ВОИ) и температуры окислительной индукции (динамическая ТОИ)

ISO 11357-6:2008

Plastics - Differential scanning calorimetry (DSC) –
Part 6: Determination of oxidation induction time (isothermal OIT) and
oxidation induction temperature (dynamic OIT)
(MOD)

Издание официальное

Министерство экономического
развития

Тирасполь

Предисловие

1 Утвержден и введен в действие Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 20 мая 2021 года № 498 (газета «Приднестровье» от 28 мая 2021 года № 90), с редакционными изменениями, соответствующими требованиям законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

2 Настоящий стандарт идентичен национальному стандарту Российской Федерации ГОСТ Р 56756-2015 (ИСО 11357-6:2008) «Пластмассы. Дифференциальная сканирующая калориметрия (ДСК). Часть 6. Определение времени окислительной индукции (изотермическое ВОИ) и температуры окислительной индукции (динамическая ТОИ)».

3 Введен впервые

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения уполномоченного органа в сфере технического регулирования и метрологии.

РЕДАКЦИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ
ГОСТ ПМР ГОСТ Р 56756-2021 (ИСО 11357-6-2008)
«ПЛАСТМАССЫ.
ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ СКАНИРУЮЩАЯ КАЛОРИМЕТРИЯ (ДСК).
ЧАСТЬ 6.
ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВРЕМЕНИ ОКИСЛИТЕЛЬНОЙ ИНДУКЦИИ (ИЗОТЕРМИЧЕСКОЕ ВОИ) И
ТЕМПЕРАТУРЫ ОКИСЛИТЕЛЬНОЙ ИНДУКЦИИ (ДИНАМИЧЕСКАЯ ТОИ)»

Раздел 2. Заменить ссылку:

ГОСТ Р 55134-2012 (ИСО 11357-1:2009) на ГОСТ ПМР ГОСТ Р 56756-2021 (ИСО 11357-6:2008);
последний абзац изложить в следующей редакции:

«П р и м е ч а н и е – При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов по государственной информационной базе данных «Государственные стандарты Приднестровской Молдавской Республики». Если ссылочный документ заменен (изменен), то при пользовании настоящим стандартом следует руководствоваться замененным (измененным) документом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.»

В соответствующих пунктах стандарта применять нормативные ссылки согласно редакционным изменениям.