

Содержание

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Принцип	1
4 Параметры влажности и температуры	2
5 Присутствующие в воздухе загрязнители	2
Приложение А (обязательное) Определение скорости осаждения диоксида серы на плоскодонные чашки (Петри), сульфатированные диоксидом свинца	5
Приложение В (обязательное) Определение скорости осаждения диоксида серы на цилиндр, сульфатированный диоксидом свинца	8
Приложение С (обязательное) Определение скорости осаждения диоксида серы на щелочных поверхностях	10
Приложение D (обязательное) Определение скорости осаждения хлорида методом влажной свечи	12
Приложение E (обязательное) Определение скорости осаждения хлорида методом сухого полотна	15
Приложение F (обязательное) Сравнение скоростей осаждения хлоридов и диоксида серы, определяемых по различным методам	17
Приложение ДА (справочное) Сведения о соответствии ссылочных международных стандартов межгосударственным стандартам	17
Библиография	18