

Содержание

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Термины, определения и сокращения	3
4 Технические требования	4
4.1 Общие положения.	4
4.2 Основные показатели и характеристики	5
4.3 Требования к сырью, материалам и покупным изделиям	8
4.4 Условное обозначение	8
5 Требования безопасности и охраны окружающей среды	9
6 Правила приемки.	10
6.1 Общие требования к приемке	10
6.2 Порядок приемки продукции.	10
6.3 Условия и порядок окончательного забраковывания	13
7 Методы контроля и испытаний	13
8 Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение	19
9 Указания по применению	20
10 Гарантии изготовителя	21
Приложение А (рекомендуемое) Основные рабочие среды	22
Приложение Б (рекомендуемое) Форма документа о качестве.	26
Приложение В (обязательное) Общие требования к осуществлению контроля и испытаний	28
Приложение Г (обязательное) Методика определения массовой доли серы экспресс-методом высокотемпературного сжигания с алкалиметрическим окончанием	30
Приложение Д (рекомендуемое) Схема установки экспресс-определения серы методом высокотемпературного сжигания с титриметрическим окончанием	33
Приложение Е (обязательное) Методика определения массовой доли хлорид-ионов в водной вытяжке меркуриметрическим методом.	34
Приложение Ж (обязательное) Методика определения массовой доли хлорид-ионов в водной вытяжке с ион-селективным электродом	36
Приложение И (обязательное) Методика определения потери массовой доли вещества при прокаливании	41
Приложение К (обязательное) Методика определения предела прочности при сжатии листовых материалов	43
Приложение Л (обязательное) Методика определения удельной скорости утечки	46
Библиография	48