



МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТ * 787 / 8

INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION
ORGANISATION INTERNATIONALE DE NORMALISATION
МЕЖДУНАРОДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ

ЛАКИ И КРАСКИ

ОБЩИЕ МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ ПИГМЕНТОВ
И НАПОЛНИТЕЛЕЙ.

ЧАСТЬ 8: ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ
ВЕЩЕСТВ, РАСТВОРИМЫХ В ВОДЕ.
МЕТОД ХОЛОДНОЙ ЭКСТРАКЦИИ

Первое издание

Цена 3 коп.

Группа Л19

УДК 667.622 : 620.1 : 543.831 Рег. № ИСО 787/8—79 (E)

Дескрипторы: краски, пигменты, испытания,
химический анализ, определение
содержания, растворимые веще-
ства, вода, анализ с помощью
экстракции

1981

ПРЕДИСЛОВИЕ

Международная организация по стандартизации (ИСО) представляет собой объединение национальных организаций по стандартизации (комитеты — члены ИСО). Разработка международных стандартов осуществляется техническими комитетами ИСО. Каждый комитет-член может принимать участие в работе любого технического комитета по интересующему его вопросу. Правительственные и неправительственные международные организации, сотрудничающие с ИСО, также принимают участие в этой работе.

Проекты международных стандартов, принятые техническими комитетами, перед утверждением их Советом ИСО в качестве международных стандартов направляются на рассмотрение всем комитетам-членам.

Международный стандарт ИСО 787/8 был разработан Техническим комитетом ИСО/ТК 35 «Лаки и краски» и был направлен на рассмотрение всем комитетам-членам в ноябре 1977 г.

Его одобрили комитеты-члены следующих стран:

Австралия	Италия	Румыния
АРЕ	Канада	СССР
Бразилия	Кения	Турция
Великобритания	Мексика	Франция
Израиль	Нидерланды	ФРГ
Индия	Новая Зеландия	Швейцария
Иран	Норвегия	Швеция
Ирландия	Перу	ЮАР
Испания	Польша	

Ни один комитет-член не возражал против принятия настоящего документа.

Данный международный стандарт заменяет рекомендацию ИСО 787/8—70 и представляет собой ее технически пересмотренный вариант.