

Spis treści

Przedmowa

Wprowadzenie

Sekcja 1 Postanowienia ogólne

1.1 Zakres normy

1.2 Normy powołane

1.3 Definicje

1.4 Symbole, jednostki i zależności

1.5 Metody

1.6 Ograniczenia i źródła błędów

Sekcja 2 Aparatura

2.1 Wprowadzenie

2.2 Wymagania konstrukcyjne

2.3 Skrzynka pomiarowa

2.4 Skrzynka ochronna

2.5 Rama próbki

2.6 Komora zimna

2.7 Pomiary temperatury

2.8 Oprzyrządowanie

2.9 Ocena działania i kalibracja

Sekcja 3 Procedura badawcza

3.1 Wstęp

3.2 Sezonowanie próbki

3.3 Wybór i montaż próbki

3.4 Warunki badania

3.5 Okresy pomiarowe

3.6 Obliczenia

3.7 Raport z badań

Załączniki

A. Wymiana ciepła na powierzchniach i temperatury otoczenia

B. Bibliografia