

STATYSTYKA W LABORATORIUM SPIS TREŚCI

Wydawnictwo Naukowe PWN

STATISTICA W LABORATORIUM	5
DOŚWIADCZENIA INSTYTUTU CHEMICZNEJ PRZERÓBKII WĘGLA W ZABRZU W AUTOMATYCZNEJ WALIDACJI METOD ANALITYCZNYCH I PROWADZENIU BADAŃ BIEGŁOŚCI	29
STATYSTYCZNA OCENA WYNIKÓW PORÓWNAŃ MIĘDZYLABORATORYJNYCH – NOWE WYMAGANIA	45
JAK EFEKTYWNIIE I POPRAWNIE WYKONAĆ ANALIZĘ I RAPORT Z BADAŃ BIEGŁOŚCI I WALIDACJI – PRAKTYCZNE WSKAZÓWKI	53
SZYBKA ŚCIEŻKA OD BAZ DANYCH I LIMS DO RAPORTÓW, CZYLI STATISTICA ENTERPRISE W DZIAŁANIU	63
LINIOWOŚĆ METODY OZNACZANIA ZAWARTOŚCI SUBSTANCJI NA PRZYKŁADZIE CHROMATOGRAFU	83

Dane i ich analiza w nowoczesnym laboratorium

W laboratoriu coraz częściej używa się nowoczesnych metod i narzędzi do pomiarów i analizy danych. W tym celu coraz częściej wykorzystuje się narzędzia do pomiarów i analizy danych. W tym celu coraz częściej wykorzystuje się narzędzia do pomiarów i analizy danych.