

## Spis rzeczy

Ludwik Wasilewski, Prof. dr inż. Wacław Leśniański . . . .	3
Roman Koczwański, Wacław Leśniański, <i>Określenie stopnia czystości technicznego chlorobenzenu</i> . . . . .	7
Tadeusz Mazoński, Zdzisław Kulicki, <i>Siarkowe pochodne 8-metylochinoliny</i> . . . . .	21
Tadeusz Mazoński, Stefan Goszczyński, <i>Siarkowe pochodne kwasu stearynowego</i> . . . . .	27
Jerzy Szuba, <i>Chemiczna charakterystyka własności sadz otrzymanych z węglowodorów aromatycznych</i> . . . . .	35
Jerzy Szuba, Bohdan Andrzejczek, <i>O azeotropowym odwadnianiu wysokotemperaturowej smoły węglowej</i> . . . . .	81
Tadeusz Pukas, Kazimiera Grabińska, <i>Zastosowanie metody oksychinolinowej do oznaczeń krzemionki</i> . . . . .	93
Jerzy Kubala, <i>Otrzymywanie siarczanu hydrazyny z mocznika</i>	97
Stefan Pawlikowski, Iwo Pollo, Jerzy Węgiel, <i>Azotniak jako czynnik opóźniający proces korozji żelaza w roztworach wodnych</i> . . . . .	107
Stefan Pawlikowski, Iwo Pollo, Jerzy Szymański, <i>Wpływ produktów hydrolitycznego rozkładu cyjanamidu wapniowego na opóźnienie procesu korozji żelaza w roztworach wodnych</i>	129