

Badanie reakcji 2- (2chloroetylo)-1- metyłopiroolidyny z fenolanami sodowymi

Jeśli potrzebują Państwo więcej informacji o tej pracy, to proszę pisać - [kontakt](#)

mgr, Politechnika Szczecińska

1. streszczenie
2. część literaturowa
podrozd.
3. badania własne
podrozd.
4. wyniki i wnioski
5. część doświadczalna
podrozd.

Jeśli chcesz zamówić pisanie pracy od podstaw, to zapraszamy na stronę [pisanie prac](#) - sprawdzony serwis