

Интенсификация камерного метода получения суперфосфатов с применением эстонских фосфоритов : автореферат ... кандидата технических наук (05.17.01)

Truusa, Jüri 1978 https://www.ester.ee/record=b1537008*est

Исследование получения двойного суперфосфата из эстонского фосфорита камерным методом

Paluste, R.; Aasamäe, Ernst; Truusa, Jüri XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 359
https://www.ester.ee/record=b1306141*est

Исследование получения двойного суперфосфата по камерно-поточной схеме из маардуских фосфоритов

Truusa, Jüri; Saar, H.; Veiderma, Mihkel Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 7 1976 / с. 51-57 : илл https://www.ester.ee/record=b1351417*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d16fcc56-ac67-4884-ba2f-94db4ecf04cc>

Исследование процесса вызревания простого суперфосфата

Aaret, L.; Anso, Jaan; Veiderma, Mihkel; Truusa, Jüri Сборник статей по химии и химической технологии. 13 1965 / с. 87-94 : илл https://www.ester.ee/record=b2182034*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/d4d94766-1dca-4956-8efe-f305fca83182>

О влиянии некоторых параметров на процесс получения простого суперфосфата

Truusa, Jüri; Veiderma, Mihkel Процессы и аппараты химической технологии и технология неорганических веществ. 6 1975 / с. 35-40 https://www.ester.ee/record=b1328221*est <https://digikogu.taltech.ee/et/Item/fe4506d2-a386-4039-88aa-b211d04b97fe>