

Chemical and physical-chemical investigations of the terracotta figures of St.John's Church in Tartu

Piiri, L.; Grassegger, G.; Helves, H.; Utsal, K.; Körge, K.; Ilomets, T. 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 115

Decomposition mechanism of hydroxyfluorapatite in phosphoric acid-thermal treatment

Pöldme, Meeme; Raude, Urmas; Aruväli, J.; Utsal, K. Phosphorus, sulfur and silicon and the related elements 1990 / p. 441

Investigation of phase transformations in thermal processing of phosphate rock

Pöldme, Meeme; Utsal, K.; Aruväli, J.; Arnold, M.; Paulik, F. Journal of thermal analysis 1990 / 5, p. 1699-1705: ill

Investigations on pointing mortars of glazed bricks from Jaani church (Tartu)

Helves, H.; Utsal, K.; Piiri, L.; Grassegger, G.; Körge, K.; Ilomets, T. 23rd Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 1997 / p. 35

Phase transformations in mixtures of calcite and dolomite with condensed phosphates of calcium during heating

Pöldme, Meeme; Pöldme, Juta; Utsal, K. Journal of thermal analysis 1998 / p. 487-492: ill

Tartu Jaani kiriku glasuurteelliste seosmörtide uurimine

Helves, H.; Utsal, K.; Piiri, L.; Grassegger, G.; Körge, K.; Ilomets, T. XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 30

Tartu Jaani kiriku terrakotafiguuride keemiline ja füüsiko-keemiline uurimine

Piiri, L.; Grassegger, G.; Helves, H.; Utsal, K.; Körge, K.; Ilomets, T. XXIII Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid 1997 / lk. 105

Transformation of calcium dihydrogenphosphate in mixtures with apatite concentrate upon heating

Pöldme, Meeme; Pöldme, Juta; Utsal, K. Phosphorus, sulfur and silicon and the related elements 1990 / p. 442

Анализ ковдорского апатитового концентрата рентгенодифракционным методом

Utsal, K.; Pöldme, Meeme Комплексная переработка фосфатного сырья. Анализ природных и технических объектов 1989 / с. 19-23

Неорганическая химия и технология

Talimets, Ellen; Pöldme, Juta; Sarik, M.; Pöldme, Meeme; Raude, Urmas; Otstavel, M.; Utsal, K.; Kudrjavtseva, Jelena; Aasamäe, Ernst; Kallavus, Urve; Kaljuvee, Tiit; Kuusik, Rein, keemik; Veskimäe, Helgi; Sirendi, A.; Viisimaa, Ludmilla; Berezin, Grigori; Fedorovits, V.; Vilbok, Heinrich; Ott, Roman; Hödrelärv, Helvi; Höräk, P.; Kullapere, A.; Paakspuu, V.; Kerm, Karin; Vaarmann, Aini; Help, Kalju; Pets, Lydia; Miller, A.; Viisimaa, Matti; Luik, H.; Kallast, Vambola; Allikmaa, Veiko; Metsmaa, T.; Kuusk, A.; Schächter, Klára 1989 https://www.esther.ee/record=b1476304*est

Особенности миграции фтора при фосфорнокислотно-термической переработки ковдорского апатита

Pöldme, Meeme; Raude, Urmas; Utsal, K. XIV Всесоюзная научно-техническая конференция по технологии неорганических веществ и минеральных удобрений (Львов, 25-27 мая 1988 г.). Ч. 2, Химия, технология соединений азота, фосфора и их применение : тезисы докладов 1988 / с. 123 https://www.esther.ee/record=b4437558*est