

Список джерел.

1. Николенко Н.В. Исследование адсорбции органических соединений на основании изучения материального баланса//Коллоидный журнал. – 2001. – Т.63, № 4. – С.486-489.
2. Breeuwsma A., Lyklema J. Physical and chemical adsorption of ions in the electrical double layer on hematite//J. Colloid and Interface Sci. – 1973 – Vol.43, № 2. – P.437-448.
3. Нечаев Е.А., Голованова Т.В. Специфическая адсорбция и строение двойного электрического слоя на окиси алюминия//Коллоидный журнал. – 1974. – Т.36, №5. – С.889-894.
4. Нечаев Е.А., Кан Э.В. Адсорбция двухвалентных ионов на кремнеземе//Коллоидный журнал. – 1979. – Т.41, №1. – С.71-76.
5. Николенко Н.В., Верещак В.Г., Грабчук А.Д. Поверхностные свойства диоксида циркония: Адсорбция органических соединений посредством координационных и водородных связей//Журнал физической химии. – 2000. – Т.74, № 12. – С.2230-2235.