

Винахід належить до нового синтетичного кристалічного алюмосилікату (цеоліту). Отримувані відповідно до цього винаходу цеоліти мають хімічний склад, який може бути описаний в молярному співвідношенні таким чином:  $(1,1-1,2)\text{Na}_2\text{O} : \text{Al}_2\text{O}_3 : 24-31 \text{SiO}_2 : 6-7 \text{H}_2\text{O}$ .