

Винахід відноситься до області виробництва каталізаторів. Каталізатор має наступний склад $\text{Co}_{0,1-0,3}\text{La}_{0,3-0,4}\text{Ca}_{0,2-0,4}\text{Na}_{0,01-0,1}\text{Al}_2\text{Si}_{3-5}\text{O}_{10-14}$.