

Винахід забезпечує спосіб одержання каталізатора нікелю на підкладці, в якому водний розчин, що містить сіль лужного металу плюс солі інших металів спікається для утворення матеріалу-підкладки. Також забезпечується каталізатор нікелю на підкладці, що містить β -глинозем калію.