

CuO-ZnO

_____* , 1, 1, 1, 1, 1,
 1, 2, 2, 1, 1
 ; 1 ; 2()
 (hgahn@sunchon.ac.kr*)

1000 가 (TCP) 7cm
 TCP Wash-coat CuO-ZnO
 가 (CO₂; 26mol%) CuO-ZnO/TCP
 가 CuO-ZnO 가 CO₂ CO₂/H₂
 가 가 20atm 가 CO₂ (TCD)
 가 가 30atm 18.2%