

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

Université Abou Bekr Belkaid

Tlemcen Algérie



جامعة أبي بكر بلقايد

**titre:**

**STRUCTURE AND CATALYTIC PROPERTIES OF VANADIUM  
OXIDE SUPPORTED ON CERIA AND ZIRCONIA**

**auteur :**

Sanaa. EL-KORSO, Abderrahim CHOUKCHOU-BRAHAM, Sumeya. BEDRANE, Charles.  
KAPPENSTEIN

**Résumé:**

The principal vanadium oxides are  $V_2O_5$ ,  $VO_2$ ,  $V_2O_3$  and  $VO$

**Mots clefs :**

Vanadium oxide, Supported vanadia, Cyclohexene Oxidation, TBHP

**Source :**

INTERNATIONAL Symposium on catalysis and Speciality Chemicals, 23-26 SEP, 2012

**Lien**