

Find eBook

ETUDE DE LA PHOTO-GÉNÉRATION RADICALAIRE DES NANOPARTICULES DE TiO2



Condition: New. Publisher/Verlag: Éditions universitaires européennes | étude basée sur la détection des radicaux libres par spectroscopie de Résonance Paramagnétique Electronique (RPE) | Ce travail a pour objectif une investigation préliminaire des paramètres impliqués dans les processus de génération des radicaux libres, prenant notamment en compte l'influence de la nature et la teneur en nanoparticules de TiO₂, le pH de la solution, le donneur sacrificiel d'électron et l'état d'agrégation. Notre étude est essentiellement basée sur la détection de radicaux libres...

Download PDF Etude de la photo-génération radicalaire des nanoparticules de TiO2

- Authored by Guerra, Abdelouadoud
- Released at -



Filesize: 2.65 MB

Reviews

An extremely great ebook with perfect and lucid answers. This is certainly for anyone who states that there was not a well worth looking at. It has been designed in an exceptionally simple way and is particularly only soon after I finished reading through this ebook in which actually transformed me, modify the way in my opinion.

-- **Libbie Farrell**

A brand new e-book with a new viewpoint. I actually have read and so I am certain that I am going to read again once more later on. I am quickly could get a pleasure of studying a published ebook.

-- **Anastasia Kerluke**

Most of these book is the perfect pdf readily available. It normally will not expense a lot of. I found out this pdf from my dad and I recommended this publication to find out.

-- **Dejuan Yost**