

## Get eBook

# EFECTO DE LA GERMINACIÓN SOBRE EL POTENCIAL ANTIOXIDANTE DE AMARANTO



Janitzio Xiomara Korina, Peralas Sánchez / Cuauhtémoc Reyes  
de Reyes M., Cuauhtémoc  
Efecto de la germinación sobre  
el potencial antioxidante de  
Amaranto  
Incremento de actividad antioxidante y  
contenido de compuestos fenólicos mediante la  
germinación en semillas de Amaranto

PUBLICIA

Condition: New. Publisher/Verlag: Publicia | Incremento de actividad antioxidante y contenido de compuestos fenólicos mediante la germinación en semillas de Amaranto | El Amaranthus hypochondriacus es un pseudocereal que fue utilizado por culturas prehispánicas como alimento básico, y recientemente ha captado la atención por sus características agronómicas, nutricionales y nutracéuticas sobresalientes. El grano de amaranto tiene más proteína y mejor balance de aminoácidos que otros cereales. Contiene buenos niveles de ácidos grasos poliinsaturados, escualeno, fibra, compuestos fenólicos y otros compuestos...

### Read PDF Efecto de la germinación sobre el potencial antioxidante de Amaranto

- Authored by Peralas Sánchez, Janitzio Xiomara Korina / Reyes M., Cuauhtémoc
- Released at -



Filesize: 2.13 MB

## Reviews

*This pdf is worth buying. It usually does not charge a lot of. Your daily life span will likely be enhance as soon as you full reading this publication.*

-- **Ayla Abbott**

*If you need to adding benefit, a must buy book. This really is for all who statte that there had not been a well worth reading. It is extremely difficult to leave it before concluding, once you begin to read the book.*

-- **Claud Bernhard**

*It is an remarkable pdf which i have ever go through. Of course, it can be play, nonetheless an interesting and amazing literature. I realized this pdf from my dad and i suggested this book to discover.*

-- **Dr. Gerda Bergnaum**