

TESIS DE LA UNIVERSIDAD
DE ZARAGOZA

2021

245

Yaiza Marzo Pereboom

Protección celular por
Quercetina frente a gas
mostaza
Fe de erratas

Director/es

Alda Torrubia, Octavio
Pereboom Maicas, Desirée

ISSN 2254-7606



Prensas de la Universidad
Universidad Zaragoza

<http://zaguán.unizar.es/collection/Tesis>

© Universidad de Zaragoza
Servicio de Publicaciones

ISSN 2254-7606

Tesis Doctoral

PROTECCIÓN CELULAR POR QUERCETINA FRENTE A GAS MOSTAZA FE DE ERRATAS

Autor

Yaiza Marzo Pereboom

Director/es

Alda Torrubia, Octavio
Pereboom Maicas, Desirée

UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA
Escuela de Doctorado

2021

Tesis doctoral:

PROTECCIÓN CELULAR POR QUERCETINA FRENTE A GAS MOSTAZA

Doctoranda:

Yaiza MARZO PEREBOOM

FE DE ERRATAS

Página 25, línea 13: En lugar de “*alta volatilidad*” es “*baja volatilidad*”.

Página 29, tabla 2, agentes letales: En lugar de “*Hemorrágicos*” es “*Hemotóxicos*”.

Página 103, apartado f: En “Mostaza sulfurada” la primera fórmula química “*Bis (2-cloroethyl) sulfuro*” es incorrecta, es un análogo cuya fórmula química es “*(2-cloroethyl) etil sulfuro*”.

Página 165, cuarto párrafo: El artículo de “Inturi et al., 2014” en lugar de “*96 horas*” de exposición son “*72 horas*”.

Página 165, cuarto párrafo: El artículo de “Rothmiller et al., 2018a” en lugar de “*MN*” debería decir “*MS*”.

Página 165, quinto párrafo: El artículo de “Groehler et al., 2016” en lugar de “*MN*” debería decir “*mostaza de fosforamida*”.

Página 171, cuarto párrafo: El artículo de “Jost et al., 2017” en lugar de “*MN*” debería decir “*MS*”.