



Estandarización de una técnica de extracción de ADN en sementales porcinos para evaluar la frecuencia de los genes ESR y PRLR con PCR-RFLP [Technical standardization of DNA extraction in swine sires to evaluate the frequency of ESR and PRLR genes with PCR-RFLP /

Dolores Ramos, Eva

Servicio de Publicaciones, Universidad Complutense de Madrid, 2008

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vNzcyMDE3NQ>

Título: Estandarización de una técnica de extracción de ADN en sementales porcinos para evaluar la frecuencia de los genes ESR y PRLR con PCR-RFLP [Recurso electrónico] Technical standardization of DNA extraction in swine sires to evaluate the frequency of ESR and PRLR genes with PCR-RFLP Eva Dolores Ramos ...[et al]

Editorial: [Madrid] Servicio de Publicaciones, Universidad Complutense de Madrid 2008

Descripción física: 39 p.

Periodicidad actual: Semestral

Fechas de publicación: Vol. 2, Num. 1 (2008)-

Variantes del título: Technical standardization of DNA extraction in swine sires to evaluate the frequency of ESR and PRLR genes with PCR-RFLP

Mención de serie: Elibro Catedra

ISSN: 1988-2688

Autores: Dolores Ramos, Eva

Entidades: ebrary, Inc

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es