



Métodos de estudio de composición corporal en deportistas

Canda Moreno, A. S.
Pacheco del Cerro, José Luis
López Calbet, J. A.
Dorado García, Cecilia
Chavarren Cabrero, Javier
González de Suso, J. M.

Ministerio de Educación y Cultura, Consejo Superior de Deportes,
[1996]

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTcwNjkyMjg>

Título: Métodos de estudio de composición corporal en deportistas

Editorial: Madrid Ministerio de Educación y Cultura, Consejo Superior de Deportes [1996]

Descripción física: 101 p. gráf. 23 cm

Mención de serie: Investigación en ciencias del deporte 8

Bibliografía: Bibliografía

Contenido: Contiene : Estimación antropométrica de la masa muscular en deportistas de alto nivel / Canda Moreno, A.S. Valoración antropométrica de la masa grasa en deportistas de élite / Pacheco del Cerro, J.L. Evaluación de la composición corporal mediante absorciometría fotónica Dual de Rayos X / López Calbet, J.A., Dorado García, C., Chavarren Cabrero, J. Determinación del tejido adiposo por resonancia magnética en deportistas / González de Suso, J.M., Porta, J.

Copyright/Depósito Legal: M 43117-1996

ISBN: 84-7949-043-8

Materia: Cuerpo humano- Composición Antropometría

Autores: Canda Moreno, A. S. Pacheco del Cerro, José Luis López Calbet, J. A. Dorado García, Cecilia Chavarren Cabrero, Javier González de Suso, J. M.

Entidades: Consejo Superior de Deportes (España)

Baratz Innovación Documental

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