

Anafase

Catarina Moreira

Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

CITAÇÃO

Moreira C. (2014)

Nomenclatura,

Rev. Ciência Elem., V2(02):152.

doi.org/10.24927/rce2014.152

EDITOR

José Ferreira Gomes,

Universidade do Porto

RECEBIDO EM

20 de outubro de 2009

ACEITE EM

05 de janeiro de 2011

PUBLICADO EM

09 de fevereiro de 2012

COPYRIGHT

© Casa das Ciências 2014.

Este artigo é de acesso livre,

distribuído sob licença Creative

Commons com a designação

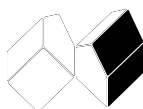
[CC-BY-NC-SA 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/), que permite

a utilização e a partilha para fins

não comerciais, desde que citado

o autor e a fonte original do artigo.

rce.casadasciencias.org



Estádio da divisão nuclear em que, na mitose, ocorre a separação dos cromátídeos irmãos e na meiose a segregação dos cromossomas homólogos (cada cromossoma com dois cromátídeos).

A anafase dura desde o momento da primeira separação até ao momento em que os cromossomas convergem para os pólos ao longo do fuso acromático.

Do grego ana: indicativo de um processo a decorrer