



A comprehensive and detailed review on the chromatin conformation change code (4C) theory: A theory on ways to gain un-programmed and new cell functions by means of irreversible creation of chromatin structure plasticity with epigenetic modifications through numerous generations in higher eukaryotes

メタデータ	言語: eng 出版者: 公開日: 2020-06-22 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: 中山, 建男, 中山, 雅美 メールアドレス: 所属:
URL	<a href="http://hdl.handle.net/10458/6902">http://hdl.handle.net/10458/6902</a>

