

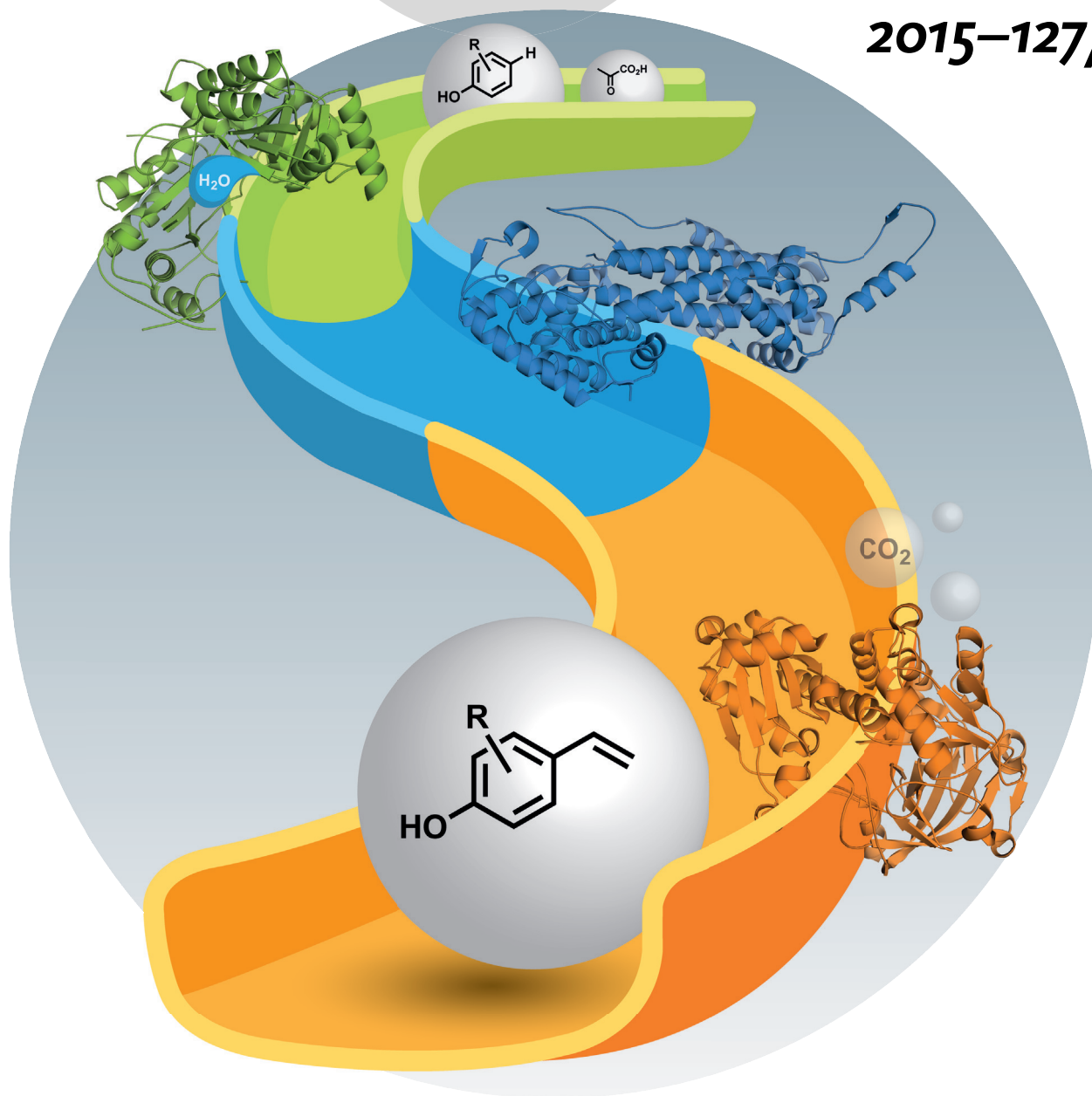
Angewandte Chemie

GDCh

Eine Zeitschrift der Gesellschaft Deutscher Chemiker

www.angewandte.de

2015–127/37



Ungeschützte Phenole ...

... werden von W. Kroutil, E. Busto und R. C. Simon in ihrer Zuschrift auf S. 11049 ff. unter Verwendung von Pyruvat selektiv *para*-vinyliert. Das Bild veranschaulicht diese Umsetzung ausgehend von einem substituierten Phenol, das auf seinem Weg nach unten an den drei beteiligten Enzymen vorbeikommt, wobei Wasser und CO₂ freigesetzt werden (Bild: Verena A. Resch).

WILEY-VCH