

DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON
Ein Forschungszentrum der Helmholtz-Gemeinschaft



DESY 18-197
BONN-TH-2018-14
IFIC/18-39
arXiv:1811.01995
November 2018

Long-Lived Fermions at AL3X

D. Dercks

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg

H. K. Dreiner, Z. S. Wang

Bethe Center for Theoretical Physics und Physikalisches Institut, Universität Bonn

M. Hirsch

*AHEP Group, Instituto de Física Corpuscular - CSIC/Universitat de València,
Edificio de Institutos de Paterna, València, Spain*

ISSN 0418-9833

NOTKESTRASSE 85 - 22607 HAMBURG