

DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON
Ein Forschungszentrum der Helmholtz-Gemeinschaft



DESY 15-011
CERN-PH-TH-2014-264
arXiv:1412.8480
January 2015

Observable Effects of General New Scalar Particles

J. de Blas

INFN, Sezione di Roma, Italy

M. Chala

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Hamburg

M. Pérez-Victoria

Departamento de Física Teórica y del Cosmos and CAFPE, Universidad de Granada, Spain

J. Santiago

Departamento de Física Teórica y del Cosmos and CAFPE, Universidad de Granada, Spain

and

CERN, Geneva, Switzerland

ISSN 0418-9833

NOTKESTRASSE 85 - 22607 HAMBURG