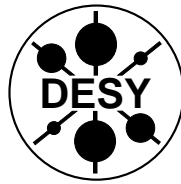


DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON
Ein Forschungszentrum der Helmholtz-Gemeinschaft



DESY 17-152
FR-PHENOMENO-2017-018
IPPP/17/72
TTP17-039
arXiv:1710.04249
October 2017

**Addendum to
“Charm and Bottom Quark Masses: An Update”**

K. G. Chetyrkin

II. Institut für Theoretische Physik, Universität Hamburg

J. H. Kühn, M. Steinhauser

Institut für Theoretische Teilchenphysik, Karlsruher Institut für Technologie, Karlsruhe

A. Maier

*Department of Physics, Institute for Particle Physics Phenomenology,
University of Durham, UK*

P. Maihöfer

Physikalisches Institut, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

P. Marquard

Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY, Zeuthen

C. Sturm

Institut für Theoretische Physik und Astrophysik, Universität Würzburg

ISSN 0418-9833

PLATANENALLEE 1 - 15738 ZEUTHEN