

DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON
Ein Forschungszentrum der Helmholtz-Gemeinschaft



DESY 18-227
Nikhef 2018-066
LTH 1191
arXiv:1812.11818
December 2018

Five-Loop Contributions to Low- N Non-Singlet Anomalous Dimensions in QCD

F. Herzog, J. A. M. Vermaasen

Nikhef Theory Group, Amsterdam, The Netherlands

S. Moch

II. Institut für Theoretische Physik, Universität Hamburg

B. Ruijl

Institut für Theoretische Physik, ETH Zürich, Switzerland

T. Ueda

*Department of Materials and Life Science, Seikei University,
Tokyo, Japan*

A. Vogt

Department of Mathematical Sciences, University of Liverpool, UK

ISSN 0418-9833

NOTKESTRASSE 85 - 22607 HAMBURG