

DEUTSCHES ELEKTRONEN-SYNCHROTRON
Ein Forschungszentrum der Helmholtz-Gemeinschaft



DESY 12-160
arXiv:1209.5914
September 2012

Gluon and Quark Jet Multiplicities at $N^3L0+NNLL$

P. Bolzoni, B. A. Kniehl

II. Institut für Theoretische Physik, Universität Hamburg

A. V. Kotikov

II. Institut für Theoretische Physik, Universität Hamburg

and

*Bogoliubov Laboratory of Theoretical Physics,
Joint Institute for Nuclear Research, Dubna, Russia*

ISSN 0418-9833

NOTKESTRASSE 85 - 22607 HAMBURG