

Plenary talk

Baryon resonance analysis from MAID

L. Tiator¹, D. Drechsel¹, S.S. Kamalov², M. Vanderhaeghen¹

1 Institut für Kernphysik, Universität Mainz, D-55099 Mainz, Germany

2 Bogoliubov Laboratory for Theoretical Physics, JINR, Dubna, 141980 Moscow Region, Russia

收稿日期 2009-8-7 修回日期 网络版发布日期 2009-11-11 接受日期 2009-11-11

摘要

分类号

DOI:

通讯作者:

L. Tiator

作者个人主页:

L. Tiator¹; D. Drechsel¹; S.S. Kamalov²; M. Vanderhaeghen¹

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (523KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (0KB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“pion photo- and electroproduction, non-strange baryons, transition form factors”的 \[相关文章\]\(#\)](#)

▶ 本文作者相关文章

· [L Tiator](#)

· [D Drechsel](#)

· [SS Kamalov](#)

· [M Vanderhaeghen](#)