

Plenary talk

η -production on the proton via electromagnetic and hadronic probes

B. Saghai¹, J. Durand¹, B. Julia-Diaz^{2,3}, 何军⁴, T.-S. H. Lee^{2,5}, T. Sato^{2,6}

1 Institut de Recherche sur les lois Fondamentales de l'Univers, DSM/Irfu, CEA-Saclay, 91191 Gif-sur-Yvette, France

2 Excited Baryon Analysis Center (EBAC), Thomas Jefferson National Accelerator Facility, Newport News, Virginia 22901, USA

3 Departament d'Estructura i Constituents de la Matèria and Institut de Ciències del Cosmos, Universitat de Barcelona, E-08028 Barcelona, Spain

4 Institute of Modern Physics, Chinese Academy of Sciences, Lanzhou 730000, China

5 Physics Division, Argonne National Laboratory, Argonne, Illinois 60439, USA

6 Department of Physics, Osaka University, Toyonaka, Osaka 560-0043, Japan

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:

B. Saghai bijan.saghai@cea.fr

作者个人主页:

B. Saghai¹; J. Durand¹; B. Julia-Diaz^{2,3}; 何军⁴; T.-S. H. Lee^{2,5}; T. Sato^{2,6}

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (2236KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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 “multichannel scattering, meson production, baryon resonances” 的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [B Saghai](#)

· [J Durand](#)

· [B Julia-Diaz](#)

·

· [何军](#)

· [T-S H Lee](#)

·

· [T Sato](#)

·