

Étude théorique et phénoménologique de la propagation des états liés de quarks lourds dans un plasma de quarks gluons thermalisé

jeudi 3 décembre 2009 09:50 (20 minutes)

Auteur principal: M. BERREHRAH, Hamza

Orateur: M. BERREHRAH, Hamza

Classification de Session: Physique hadronique