

High Energy
Physics -
Theory

Inertial forces and

Download:

- [PDF](#)
- [PostScript](#)
- [Other formats](#)

Current browse context:

hep-th

[< prev](#) | [next >](#)

[new](#) | [recent](#) | [1011](#)

Change to browse by:

[quant-ph](#)

References & Citations

- [SLAC-SPIRES HEP](#)
([refers to](#) | [cited by](#))
- [NASA ADS](#)

Bookmark([what is this?](#))



dissipation on accelerated boundaries

[C.D. Fosco](#),
[F.C. Lombardo](#),
[F.D. Mazzitelli](#)

*(Submitted on 1
Nov 2010)*

We
study
dissipative
effects
due to