

## High Energy Physics -

### Download:

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

Current browse context:

hep-ph

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

[new](#) | [recent](#) | [1010](#)

Change to browse by:

[nucl-th](#)

[quant-ph](#)

### References & Citations

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

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



## Phenomenology

**Heavy-  
particle  
formalism  
with  
Foldy-  
Wouthuysen  
representation**

Bingwei Long,  
Vadim Lensky

*(Submitted on 13  
Oct 2010)*

We use  
the  
Foldy-