

Study of $K^-n \rightarrow \Lambda\pi^-$ and $K^-p \rightarrow \Lambda\pi^0$ Reactions.

M. SALEEM and H. RASHID

*High Energy Physics Group, Punjab University - Lahore, Pakistan**(Lett. Nuovo Cimento, 30, 161 (1981))*

The expressions for $\gamma_1(K^-n \rightarrow \Lambda\pi^-)$ and $\gamma_1(K^-p \rightarrow \Lambda\pi^0)$ on pages 162 and 164 contain the superfluous factor $\sqrt{u_0 - u}$ which may be considered as deleted. Moreover, figure captions of fig. 1 and 2 should be interchanged.

© by Società Italiana di Fisica

Proprietà letteraria riservata

Direttore responsabile: CARLO CASTAGNOLI

Stampato in Bologna dalla Tipografia Compositori coi tipi della Tipografia Monograf

Questo fascicolo è stato licenziato dai torchi il 7-VII-1981