

The Ward-Takahashi Relation and Eigenvalue Equation for Fine-Structure Constant.

S. ARAMAKI

Department of Physics, Nagoya University - Nagoya, Japan

(Lett. Nuovo Cimento, 23, 665 (1978))

Because of a mistake, instead of

$$(2) \quad \Gamma_{\mu}(p, p') = \sum_{e, e'=0,1} (i\gamma p + m) [\gamma_{\mu} F^{ee'} + p_{\mu} G^{ee'} + p'_{\mu} H^{ee'}] (i\gamma p' + m),$$

eq. (2) should read

$$\Gamma_{\mu}(p, p') = \sum_{e, e'=0,1} (i\gamma p + m)^e [\gamma_{\mu} F^{ee'} + p_{\mu} G^{ee'} + p'_{\mu} H^{ee'}] (i\gamma p' + m)^{e'}.$$

© 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 24-IV-1979