

A Modified Coherent Droplet Model for Charge Exchange Reactions at High Energies.

E. DI SALVO

Dipartimento di Fisica dell'Università - Genova, Italia
Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - Sezione di Genova, Italia

(*Nuovo Cimento A*, 97, 37 (1987))

PACS. 24.10. – Nuclear reaction and scattering models and methods.

In the captions of table I (first line) and fig. 2 (first line) on page 45 the expression $C_{ce}^f = 1223 \cdot |K_{ce}^f|^2$ should read as follows: $C_{ce}^f = 1223 \cdot |K_{ce}^f \gamma|^2$.