

Signorini, A.

Sulla dinamica dell' elettrone svincolata da arbitrarie ipotesi cinematiche. (Italian)

JFM 43.1000.02

Nuovo Cimento (6) 4, 257-304, 331-375 (1912).

Verf. entwickelt die Theorie der Bewegung eines Elektrons in einem elektromagnetischen Felde, ohne dieses Elektron a priori irgend einer kinematischen Bedingung zu unterwerfen, sondern nur durch Benutzung der Eigenschaft, die es von einer allgemeinen elektrischen Ladung unterscheidet, d. h. daß man seine Dimensionen als unendlich klein in bezug auf die Dimensionen des Feldes, in dem sich seine Bewegung entwickelt, betrachten kann.

Reviewer: Sager, Dr. (Berlin)

Cited in 1 Document

Full Text: [DOI](#)