

Tolman, R. T.; Badger, R. M.

A new kind of test of the correspondence principle based on the prediction of the absolute intensities of spectral lines. (English) [JFM 52.0944.02](#)

Proceedings USA Academy 12, 173-174 (1926).

Die neuen experimentellen Arbeiten über die Intensitäten der Bandenspektren stimmen durchaus mit dem überein, was man korrespondenzmäßig durch Mittelung über alle zwischen zwei Quantenbahnen liegende Bahnen voraussagen konnte. Sie bestätigen also die Richtigkeit des Bohrschen Korrespondenzprinzipes.

Reviewer: Möglich, F., Dr. (Berlin)

Full Text: [DOI](#)