

**Miranda, C.**

**Sur un nouveau critère de normalité pour les familles de fonctions holomorphes.** (French)

JFM 61.1155.01

Bull. Soc. math. France 63, 185-196 (1935).

Die Funktionen einer Schar seien in einem festen Gebiet regulär analytisch und ungleich Null; lassen dann ihre Ableitungen einer festen Ordnung noch einen weiteren Wert  $b \neq 0$  aus, so handelt es sich um eine normale Funktionenschar. Dieser Satz wird elementar und im Gegensatz zu früheren Autoren ohne weitere einschränkende Annahmen bewiesen.

Reviewer: Ullrich, E., Prof. (Gießen)

Cited in 7 Documents

**Full Text:** [DOI](#) [Numdam](#) [EuDML](#)