

pre55.0912.02

Finetti, B. de

Integrazione delle funzioni a incremento aleatorio. (Italian)

Rendiconti Accad. d. L. Roma (6) 10, 548-553. (1929)

X sei eine Funktion der Klasse 1 a (vgl. die erste der beiden vorangehenden Noten des Verf.). Ferner sei X stetige Funktion von λ ; dann existiert das Integral von X im vorgegebenen Intervall $\alpha \leq \lambda \leq \beta$, und sein Wert ist eine Veränderliche. Es wird das Wahrscheinlichkeitsgesetz dieser Veränderlichen untersucht. (Data of JFM: JFM 55.0912.02; Copyright 2005 Jahrbuch Database used with permission)

Tornier, Prof. E. (Göttingen) Cited in ...