

Berichtigung

Den Autoren dieser Zuschrift ist ein Fehler in Gleichung (2) aufgefallen. Die korrekte Gleichung (2) ist daher hier wiedergegeben:

$$\chi_M = \frac{1}{k_B(T-\theta)} \frac{2N_A g^2 \mu_B^2}{3 + \exp\left(-\frac{2J}{k_B T}\right)} \quad (2)$$

Darüber hinaus muss in der rechten Spalte auf S. 953 der optimierte Wert für die Austauschkopplung auf $J=11.2 \text{ cm}^{-1}$ ($=16.0 \text{ K}$) korrigiert werden. Zudem muss die in diesem Absatz zitierte Literaturstelle [3] in Lit [6] geändert werden.

A Spiro-Fused Triarylaminium Radical Cation with a Triplet Ground State

A. Ito, M. Urabe, K. Tanaka* — 951–954

Angew. Chem. **2003**, 115

DOI 10.1002/ange.200390244