

Corrigendum

Corrigendum zu "Zur Elektronenstruktur metallorganischer Komplexe
der f-Elemente XXXVIII

Halbsandwich-Komplexe der Stöchiometrien $(\text{COT})\text{Ln}(\text{HBpz}_3)$ und
 $(\text{COT})\text{Ln}[\text{HB}(3,5\text{-Me}_2\text{pz})_3]$ -ideale Systeme für die experimentelle
Bestimmung der Kristallfeld-Aufspaltungseffekte des
Cyclooctatetraenyl-Liganden"

[J. Organomet. Chem., 508 (1996) 275]¹

Hanns-Dieter Amberger^a, Frank T. Edelmann^b

^a Institut für Anorganische und Angewandte Chemie der Universität Hamburg, Martin-Luther-King-Platz 6, D-20146 Hamburg, Germany

^b Chemisches Institut, Otto-von-Guericke Universität, Universitätsplatz 2, D-39106 Magdeburg, Germany

Received 4 October 1995

Die zu Vergleichszwecken herangezogenen Eintragungen der Tabelle 3, Lit. [10] haben nicht – wie irrtümlich angenommen – die Einheit Ry, sondern a.u., entsprechend 2 Ry. Sämtliche numerische Werte, die sich auf diese Tabelle beziehen (Seite 277, Tabelle 1, Seite 278, Abbildung 2, Seite 278, Tabelle 2) sind deshalb mit dem Faktor 2 zu versehen.

¹ SSDI of original article: 0022-328X(95)06043-X.