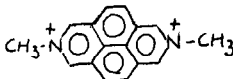


ERRATA

S. HÜNIG und J. GROSSE: Reversible Redoxsysteme vom Weitz-Typ

Tetrahedron Letters No.21, pp. 2599-2604 (1968)

Der Satz: ... "während eine zweite Brücke .... bilden dürfte."  
ist zu streichen. Das Bisquartärsalz des 2.7-Diazaphenanthrens 11  
schließt sich eng an das des 3.8-Phenanthrolins 2 an (Versuche  
von E.F.Lier und H.Quast). Die zweite Reduktionsstufe ist schlecht  
reversibel. In Tab.1 muß es daher heißen:

	Wasser	DMF	K	AN	K
<u>11</u> 	-	-0.43 <sup>++</sup> /59/ -0.92 <sup>ct+</sup> /73/	~10 <sup>8</sup>	-0.44 <sup>++</sup> /60/ -0.93 <sup>o</sup>	-

W. H. SACHS and C. RAPPE: The application of the extended Hückel method to the calculation  
of rate ratios and activation energies. The enolization of some methyl ketones

Tetrahedron Letters No.25, pp. 2921-2924 (1968)

Page 2922, line 3. 'inferred as ketone-like (3b,4)' should read:

'inferred as both enol-like (3b) and ketone-like (4)'

\*