

Methoxyalkyl-funktionalisierte 2,3-Dihydroimidazol-2-ylidene [1]

Methoxyalkyl Functionalized 2,3-Dihydroimidazol-2-ylidenes [1]

Norbert Kuhn*, Elke Niquet, Manfred Steimann und Isabel Walker

Institut für Anorganische Chemie der Universität Tübingen,
Auf der Morgenstelle 18, D-72076 Tübingen

* Sonderdruckanforderungen an Prof. Dr. N. Kuhn. E-mail: kuhn@uni-tuebingen.de

Herrn Prof. Dr. Reinhard Schmutzler zum 65. Geburtstag gewidmet

Z. Naturforsch. **54 b**, 1181–1187 (1999); eingegangen am 8. Juni 1999

Carbenes, Imidazoles, Dithiocarboxylates, X-Ray Data

The 2,3-dihydro-1,3-di(methoxyalkyl)imidazol-2-ylidenes are obtained from the corresponding cyclic thioureas and potassium. With CS₂, the imidazolium dithiocarboxylates are formed. The results of X-ray structure determinations of two of these products are reported.