

## Berichtigung

Stable Aziridinium Salts as Versatile  
Intermediates: Isolation and Regio- and  
Stereoselective Ring-Opening and  
Rearrangement

H. A. Song, M. Dadwal, Y. Lee, E. Mick,  
H.-S. Chong\* **1354–1356**

*Angew. Chem.* **2009**, 121

DOI 10.1002/ange.200805244

In dieser Zuschrift wurde den Verbindungen **8** fälschlicherweise die Struktur von  $\alpha,\beta$ -ungesättigten Aminen zugeordnet. Eine Überprüfung der NMR-Spektren spricht dafür, dass es sich bei **8** um Allylamine handelt. Die Korrektur betrifft das Inhaltsverzeichnis, Schema 1 und Tabelle 3 in der Zuschrift sowie die Hintergrundinformationen. Außerdem sind Textpassagen, in denen **8** als  $\alpha,\beta$ -ungesättigtes Amin bezeichnet wird, entsprechend abzuwandeln. Die Autoren entschuldigen sich für dieses Versehen.



falsche Struktur:  
 $\alpha,\beta$ -ungesättigtes Amin

richtige Struktur:  
Allylamin  
 $R = CH_2R''$