

Versuch 10-2

Umsetzung von Aceton

mit Bariumhydroxid

CI-Spektrum (Isobutan)

versuchen Sie eine Interpretation

der angekreuzten Peaks!

Hinweis: Die zahlreichen Peaks im niedrigen Massenbereich sind durch Clusterionen des Isobutans bedingt. Informieren Sie sich vor der Interpretation über die chemische Ionisation!

