

1. Probenmaterial – Eine Gefährdung durch Edukte ist zu berücksichtigen.

1.1 Gefährdung Radioaktiv Ja / Nein Mutagen Ja / Nein Cancerogen Ja / Nein
 Infektiös Ja / Nein Toxisch Ja / Nein Keine

1.2 Es wurden durchgeführt DC Ja / Nein IR Ja / Nein UV/VIS Ja / Nein 1.3 Reinheit %

2. Kurzbezeichnung der Substanz:..... Strukturformel:

(Exakt 4 Stellen verwenden, keine Namensinitialen verwenden!)

Einwaage:.....mg geschätzt
 gewogen

Lösemittel:.....

Innerer Standard:.....

3. Experimente

3.1 ¹H nur Übersicht ¹H erst wenn ¹H vorhanden dann

3.2 Weiterführende Experimente

¹³C COSY eHETCOR f ¹⁹F nNOESY1D rROESY1D

xHOMODEC mHMBC sHSQC bGHMBC gGHSQC

Raum:.....Telefon:.....Arbeitskreis:.....Unterschrift:.....

EXP	Spektren	File-Name	

Nur Originale verwenden! Eigene Datensicherung individuell vornehmen! Stichtag der Datenlöschung beachten! Lahl 23. Mai 2007

1. Probenmaterial – Eine Gefährdung durch Edukte ist zu berücksichtigen.

1.1 Gefährdung Radioaktiv Ja / Nein Mutagen Ja / Nein Cancerogen Ja / Nein
 Infektiös Ja / Nein Toxisch Ja / Nein Keine

1.2 Es wurden durchgeführt DC Ja / Nein IR Ja / Nein UV/VIS Ja / Nein 1.3 Reinheit %

2. Kurzbezeichnung der Substanz:..... Strukturformel:

(Exakt 4 Stellen verwenden, keine Namensinitialen verwenden!)

Einwaage:.....mg geschätzt
 gewogen

Lösemittel:.....

Innerer Standard:.....

3. Experimente

3.1 ¹H nur Übersicht ¹H erst wenn ¹H vorhanden dann

3.2 Weiterführende Experimente

¹³C COSY eHETCOR f ¹⁹F nNOESY1D rROESY1D

xHOMODEC mHMBC sHSQC bGHMBC gGHSQC

Raum:.....Telefon:.....Arbeitskreis:.....Unterschrift:.....

EXP	Spektren	File-Name	

Nur Originale verwenden! Eigene Datensicherung individuell vornehmen! Stichtag der Datenlöschung beachten! Lahl 23. Mai 2007