

Arbeitskreis:

Hersteller:

Datum:

Tel.Nr.:

Kürzel:

Lösungsmittel:

Menge:

Struktur/ Bemerkungen



¹H-Messungen:

¹ H
COSY
NOESY
TOCSY

¹³C-Messungen:

¹³ C{ ¹ H}
¹³ C-DEPT135
¹ J CH-Korr (HSQC)
ⁿ J CH-Korr (HMBC)

X-Kerne:

¹¹ B
¹¹ B{ ¹ H}
¹⁹ F
³¹ P
³¹ P{ ¹ H}

X-Kerne:

²⁹ Si-HMBC
²⁹ Si-DEPT
¹¹⁹ Sn
¹¹⁹ Sn{ ¹ H}
andere:

Weitere Angaben: (z.B. sweep)

Sondermessungen (bitte absprechen):

<http://nmr-aci.uni-hd.de/Auftragszettel>

Arbeitskreis:

Hersteller:

Datum:

Tel.Nr.:

Kürzel:

Lösungsmittel:

Menge:

Struktur/ Bemerkungen



¹H-Messungen:

¹ H
COSY
NOESY
TOCSY

¹³C-Messungen:

¹³ C{ ¹ H}
¹³ C-DEPT135
¹ J CH-Korr (HSQC)
ⁿ J CH-Korr (HMBC)

X-Kerne:

¹¹ B
¹¹ B{ ¹ H}
¹⁹ F
³¹ P
³¹ P{ ¹ H}

X-Kerne:

²⁹ Si-HMBC
²⁹ Si-DEPT
¹¹⁹ Sn
¹¹⁹ Sn{ ¹ H}
andere:

Weitere Angaben: (z.B. sweep)

Sondermessungen (bitte absprechen):

<http://nmr-aci.uni-hd.de/Auftragszettel>

Arbeitskreis:

Hersteller:

Datum:

Tel.Nr.:

Kürzel:

Lösungsmittel:

Menge:

Struktur/ Bemerkungen



¹H-Messungen:

¹ H
COSY
NOESY
TOCSY

¹³C-Messungen:

¹³ C{ ¹ H}
¹³ C-DEPT135
¹ J CH-Korr (HSQC)
ⁿ J CH-Korr (HMBC)

X-Kerne:

¹¹ B
¹¹ B{ ¹ H}
¹⁹ F
³¹ P
³¹ P{ ¹ H}

X-Kerne:

²⁹ Si-HMBC
²⁹ Si-DEPT
¹¹⁹ Sn
¹¹⁹ Sn{ ¹ H}
andere:

Weitere Angaben: (z.B. sweep)

Sondermessungen (bitte absprechen):

<http://nmr-aci.uni-hd.de/Auftragszettel>