

Gebrauchsanleitung:

- Im linken oberen Feld kann der Name eingetragen werden. Durch Drücken der Eingabetaste (Return) werden automatisch alle anderen Namensfelder aktualisiert.
- Analog werden noch AK und Telefonnr. eingetragen
- Zusätzlich können bis zu vier weitere Kerne/Experimente eingegeben werden.
- Beim Drucken darauf achten, daß Acrobat keine Skalierungen bzw. Anpassungen an die Seitenränder vornimmt, sonst stimmen die Abmessungen nicht mehr.
- Am besten zunächst in ein PDF Dokument ausdrucken, dann kann dieses Dokument immer wieder ausgedruckt werden, ohne die Daten neu eingeben zu müssen.
- Nach dem Ausdrucken der Formulare können die dreieckigen Markierungen als Anlegemarkierungen für den Locher verwendet werden.
- Ausschneidearbeiten mit dem bevorzugten Werkzeug ☺

Unbedingt ausfüllen!

| | | | |
|--|--|---|----------------|
| Datum | | Probe | |
| Name | | Einwaage (mg) | |
| AK | | Lömi | wichtig |
| Tel. | | | |
| User | | Datensatz | |
| Struktur / Bemerkungen / Besondere Gefahren: | | | |
| <p>wenn nicht vom Nutzer selbst aufgesetzt, Informationen zum Datenverzeichnis</p> <p>Hier Minimalinformationen zu Struktur und Gefahren, evtl. Ausgangsverb.</p> | | | |
| Halter | | | |
| <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div> <p>Probenhalter- nummer</p> | | | |
| 1D | | 2D | |
| <input type="checkbox"/> H-1 <input type="checkbox"/> C-13{H-1} <input type="checkbox"/> C-13{H-1}-UDEFT <input type="checkbox"/> C-13{H-1}-DEPT-135 <input type="checkbox"/> C-13{H-1}-DEPTQ-135 <input type="checkbox"/> P-31{H-1} <input type="checkbox"/> F-19{H-1} <input type="checkbox"/> F-19 <input type="checkbox"/> B-11{H-1} <input type="checkbox"/> Sn-119{H-1} | | <input type="checkbox"/> H-1,H-1-COSY <input type="checkbox"/> H-1,C-13-HSQC <input type="checkbox"/> H-1,C-13-HSQCED <input type="checkbox"/> H-1,C-13-HMBC <input type="checkbox"/> B-11,B-11-COSY <input type="checkbox"/> P-31,P-31-COSY <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> _____ | |
| <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | |

| | | | |
|------|--|-------------|--|
| Date | | Sample | |
| Name | | Amount (mg) | |
| AK | | | |
| Tel. | | | |
| User | | Data set | |

Structure / Comments / Hazards:

| Experiments | Comments |
|--|----------|
| <input type="checkbox"/> H-1 | |
| <input type="checkbox"/> C-13 CP/MAS | |
| <input type="checkbox"/> C-13 HPDEC/MAS | |
| <input type="checkbox"/> Si-29 CP/MAS | |
| <input type="checkbox"/> Si-29 HPDEC/MAS | |
| <input type="checkbox"/> P-31 CP/MAS | |
| <input type="checkbox"/> Al-27 HPDEC/MAS | |
| <input type="checkbox"/> Sn-119 CP/MAS | |
| <input type="checkbox"/> B-11 HPDEC/MAS | |
| <input type="checkbox"/> Li-7 HPDEC/MAS | |
| <input type="checkbox"/> | |
| <input type="checkbox"/> | |
| <input type="checkbox"/> | |
| <input type="checkbox"/> | |

| | | | |
|------|--|-------------|--|
| Date | | Sample | |
| Name | | Amount (mg) | |
| AK | | | |
| Tel. | | | |
| User | | Data set | |

Structure / Comments / Hazards:

| Experiments | Comments |
|--|----------|
| <input type="checkbox"/> H-1 | |
| <input type="checkbox"/> C-13 CP/MAS | |
| <input type="checkbox"/> C-13 HPDEC/MAS | |
| <input type="checkbox"/> Si-29 CP/MAS | |
| <input type="checkbox"/> Si-29 HPDEC/MAS | |
| <input type="checkbox"/> P-31 CP/MAS | |
| <input type="checkbox"/> Al-27 HPDEC/MAS | |
| <input type="checkbox"/> Sn-119 CP/MAS | |
| <input type="checkbox"/> B-11 HPDEC/MAS | |
| <input type="checkbox"/> Li-7 HPDEC/MAS | |
| <input type="checkbox"/> | |
| <input type="checkbox"/> | |
| <input type="checkbox"/> | |
| <input type="checkbox"/> | |

| |
|--|
| <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> Li-7 HPDEC/MAS |
| <input type="checkbox"/> B-11 HPDEC/MAS |
| <input type="checkbox"/> Sn-119 CP/MAS |
| <input type="checkbox"/> Al-27 HPDEC/MAS |
| <input type="checkbox"/> P-31 CP/MAS |
| <input type="checkbox"/> Si-29 HPDEC/MAS |
| <input type="checkbox"/> Si-29 CP/MAS |
| <input type="checkbox"/> C-13 HPDEC/MAS |
| <input type="checkbox"/> C-13 CP/MAS |
| <input type="checkbox"/> H-1 |

Experiments
Comments

| | | | |
|---------------------------------|--|-------------|--|
| Structure / Comments / Hazards: | | | |
| User | | Data set | |
| Tel. | | | |
| AK | | | |
| Name | | Amount (mg) | |
| Date | | Sample | |

| | | | |
|------|--|-------------|--|
| Date | | Sample | |
| Name | | Amount (mg) | |
| AK | | | |
| Tel. | | | |
| User | | Data set | |

| |
|--|
| <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> Li-7 HPDEC/MAS |
| <input type="checkbox"/> B-11 HPDEC/MAS |
| <input type="checkbox"/> Sn-119 CP/MAS |
| <input type="checkbox"/> Al-27 HPDEC/MAS |
| <input type="checkbox"/> P-31 CP/MAS |
| <input type="checkbox"/> Si-29 HPDEC/MAS |
| <input type="checkbox"/> Si-29 CP/MAS |
| <input type="checkbox"/> C-13 HPDEC/MAS |
| <input type="checkbox"/> C-13 CP/MAS |
| <input type="checkbox"/> H-1 |

Experiments
Comments

| | | | |
|---------------------------------|--|-------------|--|
| Structure / Comments / Hazards: | | | |
| User | | Data set | |
| Tel. | | | |
| AK | | | |
| Name | | Amount (mg) | |
| Date | | Sample | |

| | | | |
|------|--|-------------|--|
| Date | | Sample | |
| Name | | Amount (mg) | |
| AK | | | |
| Tel. | | | |
| User | | Data set | |