



**Spezielle Betriebsanweisung (nach GEFSTOFFV)
Syntheseprojekt/Versuchsprotokoll**

Es gelten die in der Sicherheitsunterweisung erläuterten Vorschriften und Betriebsanweisungen. Die Betriebsanweisung „Allgemeine Laborordnung für Forschungslaboratorien und Studentenpraktika“ ist unbedingt einzuhalten.

Name: Raum: Platz: Assistent: Datum:

Präparat (exakte Nomenklatur):

Literatur:

Ansatzgröße:

Reaktionsgleichung:

eingesetzte Stoffe	M (g/mol)	Fp/Kp (°C)	Einstufung Gefahren -klasse & -kategorie	H- und P-Sätze	benötigte Menge

Wortlaut der oben genannten H- und P- Sätze:



Durchführung:
(evtl. als Kopie anheften, bei komplizierten Versuchsaufbau mit Skizze)

Schutzmaßnahmen:

Verhalten im Gefahrenfall, Erste- Hilfe-Maßnahmen:

Entsorgung/Recycling:

Abfallprodukt	Deaktivierung/Behandlung	Entsorgung	Menge

Bestätigung des Studenten über Kenntnisse zum Umgang und zur Entsorgung der aufgeführten Gefahrstoffe:

Datum:

Unterschrift Student:

Präparat zur Synthese mit umseitig berechneter Chemikalienmenge freigegeben:

Datum:

Unterschrift Assistent: