|  |  |
| --- | --- |
| **Versuchsbezogene Betriebsanweisung nach § 14 GefStoffV****für chemische Laboratorien der Universität Heidelberg** |  |

# - Verschränkungsmodul 2 (Modul VM\_C2) -

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Name: | Vorname: | Datum: | AssistentIn:  |
| Thema: | Literatur:  |
| Reaktionsgleichung: |
| Mechanismus: |
| Edukte, Lösungsmittel etc.und Produkt(e)**mit CAS-Nummer** | M[g/mol] | Smp./Sdp.[°C] | Flamm-punkt[°C] | Gefahren-piktogramm(GHS-Nr.) | Nummern der Hazard- und Precautionary-Statements (H-/P-Sätze) | Dichte[g/mL] | Äquiva­lente | n[mol] | Masse/ Volumen |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Wortlaut der **wesentlichen** oben genannten H- und P-Sätze: |
| H |  |
| H |  |
| H |  |
| H  |  |
| P |  |
| P |  |
| P |  |
| P |  |
| Sachgerechte Entsorgung / Vernichtung aller beteiligten Substanzen (Edukte, Produkt(e), anfallende Abfälle, etc.): |
| Gefahren für Mensch und Umwelt, die von den Edukten/Produkten ausgehen, soweit sie nicht durch die oben genannten Angaben abgedeckt sind (z.B. krebserregend, fruchtschädigend, hautresorptiv): |
| Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln: |
| Verhalten im Gefahrenfall, Erste-Hilfe-Maßnahmen (gegebenenfalls Kopie der entsprechenden Literaturstelle beilegen): |
| geplante Versuchsdurchführung: |
| Reaktionsaufbau mit Beschriftung:  |

|  |  |
| --- | --- |
| Hiermit verpflichte ich mich, den Versuch gemäß den in dieser Be­triebs­anweisung aufgeführten Sicher­heitsvorschriften **und** Ansatzgrößen **selbstständig** durchzuführen.Datum, Unterschrift Studierende/r | Korrektur durchgeführt, Versuch freigegebenDatum, Unterschrift AssistentIn |