

## Auftrag zur Entsorgung von Laborchemikalien

### 1. Angaben

Standort:

Gebäude:

Raumnummer:

Fachbereich/Einrichtung:

Fachgebiet/Einrichtung:

Kostenstelle/Auftrag:

Verantwortlicher:

Ansprechperson:

Telefonnummer:

E-Mail:

### 2. Anmelden der Entsorgung

Per E-Mail an: [arbeitssicherheit@uni-kassel.de](mailto:arbeitssicherheit@uni-kassel.de)

Datum:

### 3. Annahmebedingungen

Die auf Seite 3 aufgeführten Chemikalien sind ausschließlich im Originalbehälter und in einer separaten Transportkiste nach vorangehender Absprache anzuliefern.

### 4. Von der Annahme ausgeschlossen sind

- unbekannte oder nicht deklarierte Abfälle
- unverschlossene oder defekte Behälter
- reaktive Substanzen müssen vor der Abgabe deaktiviert werden!
- Explosivstoffe
- radioaktiv kontaminierte Abfälle
- infektiöse Abfälle
- Feuerlöscher und Feuerlöschpulver
- Gasflaschen
- Munition, Sprengstoffe

### Für Rückfragen wenden Sie sich bitte an:

Abteilung V - Bau, Technik, Liegenschaften

Gruppe VC - Arbeitssicherheit & Umweltschutz

Christina Ebert, VC 1

Tel.: 0561 804-3812

E-mail: [chris.ebert@uni-kassel.de](mailto:chris.ebert@uni-kassel.de)

[Informationen zur Entsorgung gefährlicher Abfälle.](#)

Die Kosten für die Entsorgung werden zentral übernommen.

## Auftrag zur Entsorgung von Laborchemikalien

### 1. Anforderung von Transportkisten

Mit dem Einreichen der Chemikalienlisten können Sie Transportkisten anfordern. Organische, anorganische und Chemikalien ohne Aussage sind in getrennten Kisten anzuliefern.

Anzahl: \_\_\_\_\_

### 2. Angaben zum Abfall

**Organische**  
Chemikalien: \_\_\_\_\_

**Anorganische**  
Chemikalien: \_\_\_\_\_

Es kann keine Aussage  
getroffen werden: \_\_\_\_\_

Nr.	Chemische Bezeichnung	Menge	Konsistenz		Chemikalienbörse	
			fest	flüssig	ja	nein
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
Können in die Kiste weitere Chemikalien gepackt werden, so verwenden Sie bitte ebenfalls diese Liste und notieren Sie die Seitenzahl neben der Kistennummer.						

**Kistennummer:** \_\_\_\_\_

Entsorgungstermin: \_\_\_\_\_  
(Vermerk für VC1)

## Auftrag zur Entsorgung von Laborchemikalien

(Nur für Chemikalien, die hier aufgelistet sind.)

Die hier aufgelisteten Chemikalien sind im Originalbehälter zu entsorgen)

Fachbereich/Einrichtung:

Fachgebiet/Einrichtung:

Verantwortlicher:

Ansprechperson:

	Chemische Bezeichnung	Menge	Vermerk für VC1
<b>Beschränkte Ausgangsstoffe und Konzentrationsschwelle</b>			
1	Ammoniumnitrat (mit einem Stickstoffgehalt im Verhältnis zum Ammoniumnitrat über 16%)		
2	Kaliumchlorat (>40%)		
3	Kaliumperchlorat (>40%)		
4	Natriumchlorat (>40%)		
5	Natriumperchlorat (>40%)		
6	Nitromethan (>16%)		
7	Salpetersäure (>3%), keine Gemische		
8	Schwefelsäure (>15 %), keine Gemische		
9	Wasserstoffperoxid (>12%)		
<b>Regulierte Ausgangsstoffe</b>			
10	Aceton (nur reines Aceton, keine Lösemittelgemische)		
11	Aluminium (Pulver)		
12	Calciumammoniumnitrat		
13	Calciumnitrat		
14	Hexamin		
15	Kaliumnitrat		
16	Magnesium (Pulver)		
17	Magnesiumnitrat-Hexahydrat		
18	Natriumnitrat		

Datum der Entsorgung: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(Unterschrift, Ansprechperson)

\_\_\_\_\_  
(Unterschrift VC1)