

# Merkblatt Abfallentsorgung

Stand: 07-2024



UNIVERSITÄTSMEDIZIN  
GÖTTINGEN : **UMG**  
G3-3340 Abfall- und Entsorgungsmanagement: Tel. 39-63324  
S22 Abfallbeauftragte: Tel. 39-24378

ASN	Abfallkategorie	Verpackung/Behälter	AWT	Beschreibung																											
200301	<b>A</b> <b>Hausmüll</b>	<b>Graue Beutel / Blaue Säcke</b>	201	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hausmüllähnliche Abfälle, autoklavierte Abfälle (oder zu Wertstoffen)</li> <li>Wertstoffe: <b>nur</b> wenn kein gelber Sack vorhanden (s. u.)</li> </ul>																											
200101	<b>Papier/Pappe</b>	<b>Graue Kisten</b>	202	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verpackungsmaterial, Druckerzeugnisse, wenn erforderlich: besondere Bestimmungen Datenschutz beachten</li> </ul>																											
200102	<b>Glasabfall</b>	<b>Graue Kisten</b>	211	<ul style="list-style-type: none"> <li>nur restentleert, ohne Anhaftung von Chemikalien</li> </ul>																											
200108	<b>Biomüll</b>	<b>Grüne Tonnen</b>	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>Obst- /Gemüseabfälle; Schnittreste von Blumen etc. (nur im Bereich Institute/Verwaltung möglich, sonst Hausmüll)</li> </ul>																											
150106	<b>Wertstoffe</b>	<b>Gelbe Säcke</b>	205	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kunststoffe (<b>keine</b> Handschuhe), Verbundstoffe, Metalle, Folien, <b>kein</b> Papier/Pappe/Glas</li> </ul>																											
180104	<b>B</b> <b>Krankenhaus- spezifischer Müll</b>	<b>Rote Säcke</b>	210 Sondermüll	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Mit Blut und Sekret</b> behaftete Abfälle, z. B. Wundverbände, Gipsverbände</li> <li><b>Septischer Müll</b> (z. B. bei MRSA, Covid-19), <b>mit Eiter behaftete Materialien</b></li> <li>Einwegwäsche / Abdeckung, Einwegartikel (Handschuhe, Mund/Nasenschutz, Einmalkittel)</li> <li>Beatmungssysteme, Beatmungsfilter</li> </ul>																											
		<b>Rote Leichtbehälter</b>																													
		<b>Schwarz-Gelbe Abwurfboxen</b>	s. Text	<p><b>Spitze/Scharfe Gegenstände (Sharps):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>z. B. Spritzen, Kanülen, Skalpelle, Ampullen; Füllungsgrad: max. ¾ Füllhöhe; dicht verschließen &gt; in Rote Leichtbehälter</li> <li>wenn infektiös &gt; Abwurfboxen in Gelbe Leichtbehälter, wenn Zytostatika Reste &gt; in Weiße Leichtbehälter geben</li> </ul>																											
180103*	<b>C</b> <b>Infektiöse Abfälle</b>	<b>Gelbe Leichtbehälter</b>	210 Infekt. Müll	<ul style="list-style-type: none"> <li>Abfälle, die mit den genannten Erregern behaftet sind und infektiöse Abfälle, z. B. Kulturen, Blut, sonstige Körperflüssigkeiten, aus Laboratorien, sofern diese nicht Vor-Ort autoklaviert werden können; Erreger der <b>Risikogruppe 4</b>: Rücksprache erforderlich!</li> <li>bei Patienten mit entsprechenden Krankheiten: kontaminierte spitze und scharfe Gegenstände, Körperteile und Organabfälle</li> </ul> <p><b>Krankheiten/Erreger:</b></p> <table border="0"> <tr> <td>• Brucellose</td> <td>• Pocken</td> <td>• Tularämie</td> </tr> <tr> <td>• Cholera</td> <td>• Poliomyelitis</td> <td>• Typhus abdominalis</td> </tr> <tr> <td>• Diphtherie</td> <td>• Q-Fieber</td> <td>• Virusbedingtes hämorrhagisches Fieber</td> </tr> <tr> <td>• Lepra</td> <td>• Rotz</td> <td></td> </tr> <tr> <td>• Meningitis / Encephalitis</td> <td>• Ruhr (bakteriell)</td> <td><b>nur wenn mehr als ca. 100 ml Flüssigkeiten</b> (z. B. Drainagen):</td> </tr> <tr> <td>• Milzbrand</td> <td>• SARS</td> <td>• AIDS / HIV-Infektion</td> </tr> <tr> <td>• Paratyphus A, B, C</td> <td>• Tollwut</td> <td>• Virushepatitis (HAV, HBV/HDV, HCV, HEV)</td> </tr> <tr> <td>• Pest</td> <td>• TSE, CJK</td> <td><b>nur freie, nicht aufsaugbare Flüssigkeiten:</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td>• Tuberkulose</td> <td>• COVID-19</td> </tr> </table>	• Brucellose	• Pocken	• Tularämie	• Cholera	• Poliomyelitis	• Typhus abdominalis	• Diphtherie	• Q-Fieber	• Virusbedingtes hämorrhagisches Fieber	• Lepra	• Rotz		• Meningitis / Encephalitis	• Ruhr (bakteriell)	<b>nur wenn mehr als ca. 100 ml Flüssigkeiten</b> (z. B. Drainagen):	• Milzbrand	• SARS	• AIDS / HIV-Infektion	• Paratyphus A, B, C	• Tollwut	• Virushepatitis (HAV, HBV/HDV, HCV, HEV)	• Pest	• TSE, CJK	<b>nur freie, nicht aufsaugbare Flüssigkeiten:</b>		• Tuberkulose	• COVID-19
• Brucellose	• Pocken	• Tularämie																													
• Cholera	• Poliomyelitis	• Typhus abdominalis																													
• Diphtherie	• Q-Fieber	• Virusbedingtes hämorrhagisches Fieber																													
• Lepra	• Rotz																														
• Meningitis / Encephalitis	• Ruhr (bakteriell)	<b>nur wenn mehr als ca. 100 ml Flüssigkeiten</b> (z. B. Drainagen):																													
• Milzbrand	• SARS	• AIDS / HIV-Infektion																													
• Paratyphus A, B, C	• Tollwut	• Virushepatitis (HAV, HBV/HDV, HCV, HEV)																													
• Pest	• TSE, CJK	<b>nur freie, nicht aufsaugbare Flüssigkeiten:</b>																													
	• Tuberkulose	• COVID-19																													
diverse	<b>D</b> <b>Chemikalien- abfall</b>	<b>Verpackung</b>	122	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Pharmazeutische Erzeugnisse</b> (Altmedikamente): in Verpackungen an <b>Apotheke</b> senden</li> </ul>																											
		<b>Weiße Leichtbehälter</b>	210 S.müll	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Zytostatika: Abfälle aus der Herstellung und Anwendung („Reste“), Behälter dicht verschließen, deklarieren, mit AWT an VER Ost; Gering kontaminierte Abfälle (z. B. Atemschutz) als B-Müll entsorgen</b></li> </ul>																											
		<b>Gefahrgut- Behälter</b> Anforderung über das Zentrale Sammelager! Tel. 23124 / 24797	ZSL	<p><b>Chemikalien: Entsorgung über Zentrales Sammelager</b></p> <table border="0"> <tr> <td>• Laborchemikalien</td> <td>• Haut-/Flächendesinfektionsmittel (z. B. Braunol, Kodan, OptisaIN)</td> </tr> <tr> <td>• Lösemittel, Vakuumpumpenöle</td> <td>• Gase (Flaschen, Lecture bottles)</td> </tr> <tr> <td>• Ethidiumbromid/EtBr-Ersatzprodukte (fest, flüssig, Gel)</td> <td>• Quecksilber, Leuchtstofflampen, Kondensatoren</td> </tr> <tr> <td>• Färbe- und Pufferlösungen, Säuren, Hydroxide</td> <td>• Leergut mit gefährlichen Verunreinigungen</td> </tr> </table>	• Laborchemikalien	• Haut-/Flächendesinfektionsmittel (z. B. Braunol, Kodan, OptisaIN)	• Lösemittel, Vakuumpumpenöle	• Gase (Flaschen, Lecture bottles)	• Ethidiumbromid/EtBr-Ersatzprodukte (fest, flüssig, Gel)	• Quecksilber, Leuchtstofflampen, Kondensatoren	• Färbe- und Pufferlösungen, Säuren, Hydroxide	• Leergut mit gefährlichen Verunreinigungen																			
• Laborchemikalien	• Haut-/Flächendesinfektionsmittel (z. B. Braunol, Kodan, OptisaIN)																														
• Lösemittel, Vakuumpumpenöle	• Gase (Flaschen, Lecture bottles)																														
• Ethidiumbromid/EtBr-Ersatzprodukte (fest, flüssig, Gel)	• Quecksilber, Leuchtstofflampen, Kondensatoren																														
• Färbe- und Pufferlösungen, Säuren, Hydroxide	• Leergut mit gefährlichen Verunreinigungen																														
180102	<b>E</b> <b>Ethikabfall</b>	<b>Schwarze Leichtbehälter</b>	210	<ul style="list-style-type: none"> <li>Körperteile, Organabfälle, Blutkonserven</li> </ul>																											
<b>Batterien</b>		<b>Sammelbehälter</b>	171	Batterien, Akkus, Knopfzellen (Behälter: beim Lager anfordern, Entsorgung: Telelift 106 oder AWT 171)																											
<b>Sperrmüll</b>		-		bei Bedarf (hausinterne Anmeldung unter Tel. 39-63323 erforderlich)																											
<b>Toner/Druckerkartusche</b>		-		in Verkaufsverpackung an Tor 3 senden																											