

Sammelbehälter für Aufsaug- und Filtermaterialien (sowie weitere Betriebsmittel)

Hinein gehören	Nicht hinein gehören
<ul style="list-style-type: none"> • Kieselgur, Kieselgel, Molekularsiebe, Zeolithe, Kunstharze • Chemikalienbinder • Filterpapier, Zellstoff, Putztücher • Kunststoffe (Handschuhe, Pipettenspitzen, Flaschen, Schläuche) • Ungiftige anorg. Salze (Borate, Chloride, Sulfate, Phosphate etc.) • Erlaubte Chemikalienrückstände: <ul style="list-style-type: none"> - an Betriebsmittel gebundene giftige org. flüssige und /oder feste Stoffe • Begrenzt erlaubte Stoffe <ul style="list-style-type: none"> - Glas – im geringen Anteil, d.h. kleinere Flaschen bis 50 ml Volumen (leer, ungereinigt) - Spritzen / Kanülen (separat in durchstichsicheren Kunststoffbehältern oder Kanülenvernichtungsboxen verpackt) 	<ul style="list-style-type: none"> • Glasbruch • Porzellan, Keramik Metalle • Giftige anorg. Stoffe* (Salze von Hg, As, Se, Sb, Pb, Os, Be, U, Th) • Ätzende Stoffe* (P₂O₅, AlCl₃, Säuren, Hydroxyde) • Brandfördernde Stoffe* (Nitrate, Chlorate, Bromate, Peroxide) • Leicht entzündliche Stoffe* (P, S, Li, Na, K, Ba, Ca, Devards Legierung, Paraformaldehyd, Di-/Trinitrophenole) • Selbstersetzliche Stoffe* (Azoisobutyronitril) • Pyrophore Stoffe* (Metallalkyle, -amide, -hydride -halogenide, Raney-Nickel, Zn-Staub, Hf-/ Co-/ Ni-/ Zr-Pulver) • Mutagene Farbstoffe* (Ethidium-Br, Propidium-I, Cybr Green) <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">* Stoffaufzählung beispielhaft</p>

Sammelbehälter Labor:
Kunststoffsack / Folienbeutel (in ausgedienten Kieselgel-Tonnen zum Transport)

Sammelbehälter Außenlager - Herr Schrommek, Herr Tucholla, Tel. 3205

- **ASP 800** (Großpackmittel - bauartgeprüft, mit ADR-Zulassung)
- Im Außenlager ist der unverletzte Kunststoffsack / Folienbeutel dem Transportbehälter zu entnehmen und in den ASP 800 umzupacken