

kurzlebige radioaktive Abfälle (HWZ < 100 Tage)

langlebige radioaktive Abfälle (HWZ > 100 Tage)

| | kurzlebige radioaktive Abfälle (HWZ < 100 Tage) | | | | | | | | | | | langlebige radioaktive Abfälle (HWZ > 100 Tage) | | | |
|---|---|-------------|-------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|--|-----------------------------------|------------------------------------|---|
| zu separierende Radionuklide: | P-32 | P-33 | S-35 | Cr-51 | Fe-59 | Sr-85 | Rb-86 | Tc99m | In-111 | I-123 | I-125 | I-131 | H-3 | C-14 | Gemische aus allen anderen langlebigen Nukliden (außer γ -Strahler, Uran, Radium) z.B.: Na-22, Cl-36, Ca-45, Co-57, Sn-113 |
| geeignete Abschirmung beim Transport zur Annahmestelle: | 15 mm Plexi | 10 mm Plexi | 10 mm Plexi | 10 mm Blei | 20 mm Blei | 10 mm Blei | 10 mm Blei | 8 mm Blei | 10 mm Blei | 8 mm Blei | 3 mm Blei | 10 mm Blei | Alukiste / Alukoffer / Blecheimer | 10 mm Plexi / Alukoffer / Alukiste | 10 mm Blei (Na-22, Sn-113), 8 mm Blei (Co-57), 10 mm Plexi (Cl-36, Ca-45) |
| (1) Papier /Plastik / Metalle | farblose 10-Liter-PE-Rundbodensäcke 2-fach | | | | | | | | | | | farblose 10-Liter-PE-Rundbodensäcke 2-fach | | | |
| (2) wässrige Flüssigkeit | 5-, 10-, 12-Liter-PE-(Kautex-)Flaschen | | | | | | | | | | | 10-Liter- / 40-Liter-Blechbehälter mit PE-Einsatz (Amersham RAB010C / RAB040A) | | | |
| (3 ₁) LSC-Abfälle (Vials) | farblose 10-Liter-PE-Rundbodensäcke 2-fach | | | | | | | | | | | 25-Liter-Blechbehälter mit PE-Beutel innen (Amersham RAB025L) | | | |
| (3 ₂) | ----- 25-Liter-Amersham RAB025L mit PE-Beutel innen | | | | | | | | | | | | | | |
| (4) brennbare Flüssigkeit Lös.mittel / LSC-Cocktail | 5-Liter- / 60-Liter-Blechbehälter (Amersham RAB005N / RAB060P) | | | | | | | | | | | 5-Liter- / 60-Liter-Blechbehälter (Amersham RAB005N / RAB060P) | | | |
| (5) Tierkadaver / Organ- und Blutproben | graue 10-Liter-PE-Plastiksäcke 2-fach | | | | | | | | | | | schwarze 10-Liter-PE-Plastiksäcke 2-fach | | | |
| (6) Käfigestreu / Mist | farblose 10-Liter-PE-Rundbodensäcke 1-fach | | | | | | | | | | | farblose 10-Liter-PE-Rundbodensäcke 1-fach | | | |
| (7) kontaminierte Originalgebinde | farblose 10-Liter-PE-Rundbodensäcke 2-fach | | | | | | | | | | | farblose 10-Liter-PE-Rundbodensäcke 2-fach | | | |
| (8) kalibrierte Standards | Bleitöpfe / Aludosen / Blechdosen / PE-Pulverflaschen nach Vereinbarung | | | | | | | | | | | Bleitöpfe / Aludosen / Blechdosen / PE-Pulverflaschen nach Vereinbarung | | | |
| (9) umschlossene radioaktive Stoffe | Bleitöpfe / Aludosen / Blechdosen / PE-Pulverflaschen nach Vereinbarung | | | | | | | | | | | Bleitöpfe / Aludosen / Blechdosen / PE-Pulverflaschen nach Vereinbarung | | | |
| (10) uranhaltige Abfälle / Uranylacetat | --- | | | | | | | | | | | 1-L- / 2-L- / 5-L- und 10-L-PE-Flaschen (Gips) farbl. 10-L-PE-Rundbodensäcke (Papier, Plastik) | | | |