Bezeichnung des Abfalls

Code	Bezeichnung	Code	Bezeichnung	Code	Bezeichnung	Code	Bezeichnung
A	Feste Abfälle	AEC	Filterstaub,	BD	Biologische	D	Flüssige Abfälle
	anorganisch		Flugasche		Abfälle		organisch
AA	Metalle	AED	Salze	BDA	Kadaver	DA	Öle
AAA	Ferritische	AF	Kernbrennstoffe	BDB	Medizinische	DAA	Schmieröle
	Metalle	AFA	Kernbrennstoffe		Abfälle	DAB	Hydrauliköle
AAB	Austenitische		unbestrahlt	BZ	Unsortierter	DAC	Transformator-
	Metalle	AFB	Kernbrennstoffe		Abfall		öle
	Buntmetalle		bestrahlt	C	Flüssige Abfälle	DB	Lösungsmittel
	Schwermetalle	AFC	Wiederauf-		anorganisch		Alkane
	Leichtmetalle		gearbeitetes	CA	Chemieab-	DBB	
	Stahl verzinkt		Uran		wässer	DBC	Szintillations-
AAG	kontaminierte	AFD	Wiederauf-	CAA	Betriebsab-		lösung
	Anlagenteile		gearbeitetes		wässer	DBD	Markierte
AAH	Hülsen und		Plutonium	CAB	Prozessab-		Flüssigkeiten
	Strukturteile	ΑZ	Unsortierter		wässer		Kerosin
AB	Nichtmetalle		Abfall	CAC	Dekontamina-		Alkohole
	Bauschutt	В	Feste Abfälle		tionsabwässer	DBG	Aromatische
	Kies, Sand		organisch		Laborabwässer		Kohlenwasser-
_	Erdreich	BA	Leicht brennbare	CAE	Verdampfer-		stoffe
ABD			Stoffe		konzentrat	DBH	Halogenierte
	Keramik		Papier	CAF	Schweres		Kohlenwasser-
ABF	Isolations-		Textilien		Wasser (D2O)		stoffe
	material		Holz		Säure	DC	Emulsionen
	Kabel		Putzwolle		Lauge	E	Gasförmige
	Glaswolle		Zellstoff	CB	Schlämme/ Sus-	_	Abfälle
ABI	Graphit		Folie	an .	pensionen	F	Mischabfälle
ABJ	Asbest,		Polyethylen	CBA	Abschläm-		(A–D)
	Asbestzement	BB	Schwer	an n	mungen	FA	Ionenaus-
	Chemikalien		Brennbare	CBB			tauscher/
AC	Filter		Stoffe		Fällschlämme		Filterhilfsmittel,
	Laborfilter	BBA	Kunststoffe	CBD	Sumpf-		Salze
ACB	Luftfilter-	DDD	(ohne PVC)	CDE	schlämme	FB	Ionenaus-
4.00	elemente		PVC	CBE	Dekanterrück-		tauscher/
	Boxenfilter	_	Gummi	CDE	stand		Filterhilfsmittel,
	Filterkerzen		Aktivkohle	CBF	Feedklär-		Salze, feste
AD	Filterhilfsmittel		Ionenaus-	aa	schlämme		Abfälle
ADA	Ionenaus-		tauscherharze	CC	Biologische	G	Strahlungs-
A DD	tauscher		Lacke, Farben	CCA	Abwässer	C 4	quellen
	Kieselgur		Chemikalien	CCA	Medizinische	GA	Neutronen-
	Silikagel		Kehricht	CCD	Abwässer	CD	quellen
	Molekularsieb	BC	Filter	CCB	Pharma-	GB	Gamma-
AEA	Sonstige		Laborfilter	aaa	Abwässer	CC	quellen
	Asche	RCR	Luftfilter-		Fäkal-Abwässer	GC	Prüfstrahler
AEB	Schlacke	DCC	elemente	CD	Spaltprodukt-	GD	Diverse Quellen
		RCC	Boxenfilter		konzentrate		