



Gültige Zulassungen

Zulassung	Rev.	Erteilungsdatum	Gültigkeitsdauer	Bezeichnung	Inhalt	Zulassungsinhaber
D/2011/B(U)-85	12	18.12.2009	31.12.2012	GammaMat TI	Cs-137 (0,19 TBq), Ir-192 (1,5 TBq), Yb-169 (3,7 TBq), Tm-170 (3,7 TBq), jeweils als radioaktiver Stoff in besonderer Form	MDS Nordion (B)
D/2012/B(U)-85	12	18.12.2009	31.12.2012	GammaMat TI-F	Cs-137 (0,37 TBq), Ir-192 (3,7 TBq), Yb-169 (3,7 TBq), Tm-170 (3,7 TBq), jeweils als radioaktiver Stoff in besonderer Form	MDS Nordion (B)
D/2013/B(U)-85	12	18.12.2009	31.12.2012	GammaMat TI-FF	Cs-137 (0,75 TBq), Ir-192 (7,5 TBq), Yb-169 (3,7 TBq), Tm-170 (3,7 TBq), jeweils als radioaktiver Stoff in besonderer Form	MDS Nordion (B)
D/2015/B(U)-85	12	18.12.2009	31.12.2012	GammaMat TK 30	Co-60 (1,1 TBq), Cs-137 (1,5 TBq), Ir-192 (22 TBq), Yb-169 (3,7 TBq), Tm-170 (3,7 TBq), jeweils als radioaktiver Stoff in besonderer Form	MDS Nordion (B)
D/2016/B(U)-85	12	18.12.2009	31.12.2012	GammaMat TK 100	Co-60 (3,7 TBq), Cs-137 (1,5 TBq), Ir-192 (22 TBq), Yb-169 (3,7 TBq), Tm-170 (3,7 TBq), jeweils als radioaktiver Stoff in besonderer Form	MDS Nordion (B)
D/2022/B(U)-85	11	01.03.2010	28.02.2013	Gammadiagnostiegerät TELETRON SU 50	Ir-192 (2,8 TBq), Se-75 (4,5 TBq), jeweils als radioaktiver Stoff in besonderer Form	Nuclear GmbH
D/2048/B(U)-85	11	18.12.2009	31.12.2012	GammaMat TK 1000	Co-60 (23 TBq) als radioaktiver Stoff in besonderer Form	MDS Nordion (B)
D/2060/B(U)-85	13	06.04.2011	05.04.2014	MOSAIK II-15, II-15U, II-15T ISAR, II-15T/F ISAR	radioaktiver Abfall aus kerntechnischen Anlagen	GNS
D/2096/B(U)-96	2	07.10.2009	31.10.2012	GA-01	Mo-99 (81,4 TBq) in flüssiger Form, metallisches Ir-192 (185 TBq)	Glove-Box GANUK
D/4155/B(U)F-85	10	19.07.2007	19.07.2012	Transport- und Lagerbehälter CASTOR Ic	16 bestrahlte SWR-Brennelemente	GNS
D/4167/B(U)F-85	9	08.12.2008	08.12.2011	Transport- und Lagerbehälter CASTOR Ila	9 bestrahlte SWR-Brennelemente	GNS
D/4214/B(U)F-96	10	25.01.2007	25.01.2017	Transport- und Lagerbehälter CASTOR THTR/AVR	kugelförmige THTR- und AVR-Brennelemente	GNS
D/4305/AF-96	8	05.02.2009	31.01.2014	BU-D Behälter	abgereichertes, natürliches und/oder angereichertes Uran	NCS
D/4306/AF-96	16	15.12.2010	31.12.2015	RA-3D Shipping Container	2 unbestrahlte SWR-Brennelemente (9x9, 10x10)	Trauner Anlagen- und Montagebau GNS
D/4312/B(U)F-85	5	27.11.2007	27.11.2012	Transport- und Lagerbehälter CASTOR V/19	19 bestrahlte DWR- und DWR-MOX-Brennelemente	GNS
D/4315/B(U)F-85	7	15.10.2008	15.10.2011	Transport- und Lagerbehälter CASTOR MTR2	bestrahlte Brennelemente und Uranfilter aus Forschungsreaktoren	GNS
D/4317/B(U)F-96	5	11.04.2007	11.04.2017	Transport- und Lagerbehälter TS 28 V	verglaste Abfälle aus der Wiederaufarbeitung	GNS
D/4318/B(U)F-85	6	23.08.2010	23.08.2013	Transport- und Lagerbehälter CASTOR HAW 20/28 CG	verglaste Abfälle aus der Wiederaufarbeitung	GNS
D/4319/B(U)F-85	6	03.12.2009	03.12.2012	Transport- und Lagerbehälter CASTOR V/52	bis zu 52 bestrahlte SWR- und SWR-MOX-Brennelemente	GNS
D/4323/B(U)F-85	9	20.11.2009	20.11.2012	Transport- und Lagerbehälter CASTOR V/19	bis zu 19 bestrahlte DWR- und DWR-MOX-Brennelemente	GNS



Gültige Zulassungen

Zulassung	Rev.	Erteilungsdatum	Gültigkeitsdauer	Bezeichnung	Inhalt	Zulassungsinhaber
D/4324/B(U)F-96	3	09.02.2007	31.01.2012	Einzel-SNR-BE-Behälter (ESBB)	1 unbestrahtes SNR-300-Brennelement oder bis zu 91 unbestrahlte Brennstäbe (40 MOX BS)	NCS
D/4325/B(U)F	1	03.05.2011	29.09.2014	Transport- und Lagerbehälter CASTOR HAW28M	verglaste Abfälle aus der Wiederaufarbeitung	GNS
D/4326/B(U)F-85	6	07.04.2010	07.04.2013	Transportbehälter GNS 16	bestrahlte Brennelemente, Sonder-Brennelemente und Brennstoffplatten aus Forschungsreaktoren	NCS
D/4328/B(U)F-85	6	17.11.2010	17.11.2013	Transport- und Lagerbehälter CASTOR 440/84 mvK	bestrahlte DWR-Brennelemente (WWER) und Zubehör, Pu-Be Quellen	GNS
D/4329/B(U)F-85	6	29.11.2010	29.11.2013	Transport- und Lagerbehälter CASTOR HAW 20/28 CG	verglaste Abfälle aus der Wiederaufarbeitung	GNS
D/4334/B(U)F-96	1	10.03.2009	10.03.2014	TN85	verglaste Abfälle aus der Wiederaufarbeitung	TN International (F)
D/4340/IF-96	7	10.10.2008	31.10.2011	Brennelement-Transportbehälter Typ ANF 10	max. 2 unbestrahlte SWR-Brennelemente oder unbestrahlte DWR- oder SWR-Brennstäbe	ANF
D/4342/B(U)F-96	7	20.05.2008	21.08.2012	Transportbehälter TN 7-2	bestrahlte MTR-Brennelemente	NCS
D/4346/IF-96	1	09.02.2007	09.02.2012	Stahlcontainer Typ VI	feste, nicht brennbare Abfälle aus der BE-Fertigung	NCS
D/4347/B(U)F-96	1	25.03.2010	04.12.2013	NCS 45	Uranoxid in Form von Brennstäben, Brennstababschnitten, Pellets oder Pelletbruchstücke	NCS
D/4353/IF-96	2	03.07.2008	31.07.2013	Pellet-Transportbehälter Typ ANF-50	Uranoxid als LSA-II oder LSA-III (Pellets, Pelletbruchstücke, Pelletabrieb, Pulver)	ANF
D/4355/IF-96	1	11.01.2011	31.01.2016	Stahlcontainer Typ IV	feste Abfallprodukte (LSA II, LSA III)	NCS
D/4365/AF-96	1	02.06.2010	30.06.2015	Transportbehälter ANF-50	Uranoxid (Pellets, Pelletbruchstücke, Pelletabrieb, Pulver)	ANF
D/4367/B(U)F-96	0	08.10.2009	08.10.2014	Transport- und Lagerbehälter CASTOR KNK	bestrahlte Brennstäbe der Kernreaktoranlage KNK II	GNS
D/4372/B(U)F-96	0	20.12.2010	20.12.2015	Transport- und Lagerbehälter CASTOR V/19	19 bestrahlte DWR- und DWR-MOX-Brennelemente	GNS