

Ankunft laut SMIS	Abfahrt laut SMIS	Absender (in GEGIS nur Ladehäfen vorhanden)	Empfänger (in GEGIS nur Löschhäfen vorhanden)	Klasse / UN-Nr.	richtiger technischer Name	Stoff	Verpackung	Transportmittel	Umschlagort	Bruttomasse (kg)	max. Aktivität
zu 1	zu 1	zu 10	zu 11	zu 5	zu 2	zu 2	zu 6	zu 7	zu 8	zu 3	zu 4
23.06.2018		Brasilien/Santos	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Tantalum Concentrate	20 Packages IP-1	Schiff	k.A.	21.150 kg	9,1 GBq
29.06.2018		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL; URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	16 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	241.840 kg	3,5 TBq
29.06.2018	30.06.2018	Belgien/Antwerpen	Canada/Montreal	7 / 2916	RADIOACTIVE MATERIAL, TYPE B(U) PACKAGES	Co-60	1 Package Typ B(U)	Schiff	k.A.	9.530 kg	32,0 TBq
02.07.2018	04.07.2018	Australien/Adelaide	Frankreich/ Fos sur Mer	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat U3O8	2400 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	439.936 kg	10,6 TBq
07.07.2018		Brasilien/Santos	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Tantalum Concentrate	20 Packages IP-1	Schiff	k.A.	21.150 kg	9,1 GBq
	09.07.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	83.324 kg	1,0 GBq
10.07.2018		Namibia/Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat U3O8	417 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	170.871 kg	3,4 TBq
14.07.2018		Brasilien/Santos	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Tantalum Concentrate	40 Packages IP-1	Schiff	k.A.	22.300 kg	18,2 GBq
14.07.2018		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 / 2908	RADIOACTIVE MATERIAL, EXCEPTED PACKAGES - EMPTY PACKAGING	k.A.	16 Cylinder Typ B(U)	Schiff	k.A.	24.583 kg	0,4 GBq
17.07.2018		Singapore	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uranerzkonzentrat U3O8	587 Steel drums IP-1	Schiff	k.A.	223.341 kg	5,3 TBq
17.07.2018		Namibia / Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Uran 238	392 Steel drums IP-1	Schiff	k.A.	173.333 kg	3,5 TBq
21.07.2018		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	8 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	120.972 kg	1,7 TBq
24.07.2018		D/Hamburg	D/Goslar	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Tantalum Concentrate	20 Packages IP-1	LKW	k.A.	23.325 kg	9,1 GBq
	02.08.2018	D/Hamburg	RUS/St. Petersburg	7 / 2908	RADIOACTIVE MATERIAL, EXCEPTED PACKAGES - EMPTY PACKAGING	k.A.	1 Package	Schiff	k.A.	4.049 kg	k.A.
	04.08.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	58.360 kg	2,4 GBq
05.08.2018		Brasilien/Santos	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Tantalum Concentrate	20 Packages IP-1	Schiff	k.A.	21.150 kg	9,1 GBq
08.08.2018		Australien/Adelaide	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Urankonzentrat U3O8	674 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	243.488 kg	6,1 TBq
10.08.2018	11.08.2018	Australien/Adelaide	Frankreich/ Fos sur Mer	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Urankonzentrat U3O8	1008 Steel Drums IP-1	Schiff	k.A.	295.021 kg	7,0 TBq
11.08.2018		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	32 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	483.534 kg	7,0 TBq
11.08.2018		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 / 2908	RADIOACTIVE MATERIAL, EXCEPTED PACKAGE - EMPTY PACKAGING	k.A.	20 Cylinder IP-2	Schiff	k.A.	23.133 kg	k.A.
19.08.2018		Brasilien/Santos	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Tantalum Concentrate	40 Packages IP-1	Schiff	k.A.	42.300 kg	18,2 GBq

27.08.2018		Namibia / Walvis Bay	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-1)	Urankonzentrat U3O8	598 Steel Drums 1	IP-	Schiff	k.A.	246.553 kg	4,9 TBq
31.08.2018		Canada/Montreal	D/Hamburg	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	16 Cylinder IP-2		Schiff	k.A.	241.902 kg	3,5 TBq
	08.09.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	20 Cylinder IP-2		Schiff	k.A.	75.464 kg	0,7 TBq
	16.09.2018	D/Hamburg	Canada/Montreal	7 (6.1/8) / 2978	RADIOACTIVE MATERIAL, URANIUM HEXAFLUORIDE	Uranhexafluorid	24 Cylinder IP-2		Schiff	k.A.	58.374 kg	0,8 GBq
15.09.2018		Brasilien/Santos	D/Hamburg	7 / 2912	RADIOACTIVE MATERIAL, LOW SPECIFIC ACTIVITY (LSA-I)	Tantalum Concentrate	20 Packages IP-1		Schiff	k.A.	21.150 kg	9,1 GBq

Erklärungen zur Tabelle:

SMIS: Schiffsmeldeinformationssystem

Klasse/UN: UN Recommendations on the Transport of Dangerous Goods (Gefahrgut-Kennzeichnungsnummer der Vereinten Nationen)

k.A.: Keine Angabe

Verpackung: gemäß den Gefahrgutvorschriften der jeweiligen Verkehrsträger