

EMISSIONSINFORMATION

GEMÄSS UMWELTINFORMATIONSGESETZ

Anlage	Parameter	Messung [mg/m ³]	Grenzwert [mg/m ³]
Regenerative Nachverbrennung (Datum der Messung: 02.08.2022) Behördlich vorgeschrieben: 3 Jahresintervall	Organisch C	14,4	20
	Kohlenstoffmonoxid (CO)	33	100
	Stickstoffoxide (NO _x)	98	100
	Staub	2,4	5
	Fluorwasserstoff (HF)	<0,56	5
	Chlorwasserstoff (HCl)	<0,57	5
	Schwefeldioxid (SO ₂)	1,3	200
Regenerative Nachverbrennung 2 (Datum der Messung: 01.09.2022) Behördlich vorgeschrieben: 3 Jahresintervall	Kohlenmonoxid (CO)	5,3	10
	Stickoxide (NO _x)	4,3	10
	Organisch C	8,0	10
	Fluorwasserstoff (HF)	<0,4	5
	Chlorwasserstoff (HCl)	<0,4	5
	Staub	0,8	5
Thermische Nachverbrennung (Datum der Messung: 26.07.2023) Behördlich vorgeschrieben: 3 Jahresintervall	Kohlenmonoxid (CO)	53,6	100
	Stickoxide (NO _x)	60,3	100
	Organisch C	1,5	20
	Fluorwasserstoff (HF)	0,9	5
	Chlorwasserstoff (HCl)	0,5	5
	Staub	<0,3	5

EMISSIONSINFORMATION

GEMÄSS UMWELTINFORMATIONSGESETZ

Anlage	Parameter	Messung [mg/m ³]	Grenzwert [mg/m ³]
Biofilter 1/2	Ammoniak (NH ₃)	0,76/3,45	30
(Datum der Messung: 20.07.2023)	Phenole	0,09/0,03	20
Behördlich vorgeschrieben: 1 Jahresintervall	Formaldehyd	<0,1/<0,1	20
Biofilter 3 (Werk 5) (12.09.2023)	Organisch C	7,2	20
Behördlich vorgeschrieben: 1 Jahresintervall			
Hesonwäscher (Werk 5) (22.04.2022)	Schwefelsäure (H ₂ SO ₄)	0,4	1
Behördlich vorgeschrieben: 2 Jahresintervall	Chlorwasserstoff (HCl)	<0,2	8
Gewebefilter (Werk 5) (03.08.2023)	Staub	<0,3	5
Behördlich vorgeschrieben: 1 Jahresintervall			