

# EMISSIONSINFORMATION

## GEMÄSS UMWELTINFORMATIONSGESETZ

Anlage	Parameter	Messung [mg/m <sup>3</sup> ]	Grenzwert [mg/m <sup>3</sup> ]
Regenerative Nachverbrennung (Datum der Messung: 25.04.2017)	Organisch C	10	20
	Kohlenstoffmonoxid (CO)	49	100
	Stickstoffoxide (NO <sub>x</sub> )	100	100
Regenerative Nachverbrennung 2 (Datum der Messung: 01.06.2017)	Kohlenmonoxid (CO)	<2,3	10
	Stickoxide (NO <sub>x</sub> )	8	10
	Organisch C	7	10
Biofilter 1/2 (Datum der Messung: 10.05.2017)	Ammoniak (NH <sub>3</sub> )	<1/6	30
	Phenole	<0,02/0,05	20
	Formaldehyd	<0,1/<0,2	20
Biofilter 3 (Werk 5) (20.09.2016)	Organisch C	7,4	20
Hesonwäscher (Werk 5) (13.01.2016)	Stickstoffoxide (NO <sub>x</sub> )	<1	25
	Chlorwasserstoff (HCl)	0,6	8
	Schwefelsäure (H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	<0,3	1
	Nickel	0,0065	0,5
	Kupfer	<0,44	1
Gewebefilter (Werk 5) (20.09.2016)	Staub	<0,3	5