



In questa pagina si possono vedere i valori relativi alle emissioni gassose prelevate mediante campionatore in continuo ABB-DECS

Nr. Analisi	Diossine - Furani 2,3,7,8 clorosostituti (tossicità equivalente secondo I-TEF)	WHO - PCB (dioxin - like)	Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA) (Somma IPA)
	Limite max: 0,1 ng I-TEQ/Nm³	Limite max: 0,1 ng WHO - TEQ/Nm³	Limite max: 0,01 mg/Nm³
240018-01 dal 05.01. al 19.01.2024	0,000250	0,0000067	0,0000055
240082-01 dal 16.02 al 01.03.2024	0,000250	0,0000160	0,0000055
240221-01 dal 17.05. al 31.05.2024	0,000250	0,0000066	0,0000055
240279-01 dal 12.07 al 23.07.2024	0,000250	0,0000067	0,0000055
240324-01 dal 04.09. al 12.09.2024	0,000280	0,0000067	0,0000055
240401-01 dal 08.11 al 22.11.2024	0,000250	0,0000066	0,0000055

AMBIENTE.UMWELT
ACQUA.WASSER
RETE.NETZ
ANALISI.ANALYSEN



In der Tabelle werden die Emissionswerte betreffend der kontinuierlichen Probeentnehmer (ABB-DECS) dargestellt

Analyse Nr.	Dioxine - Furane 2,3,7,8 Clorsubstituierten (Äquivalenttoxizität nach I-TEF)	WHO - PCB (dioxin - like)	polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe(PAK) (Summe PAK)
	Grenzwert: 0,1 ng I-TEQ/Nm³	Limite max: 0,1 ng WHO - TEQ/Nm³	Grenzwert: 0,01 mg/Nm³
240018-01 dal 05.01. al 19.01.2024	0,000250	0,0000067	0,0000055
240082-01 dal 16.02 al 01.03.2024	0,000250	0,0000160	0,0000055
240221-01 dal 17.05. al 31.05.2024	0,000250	0,0000066	0,0000055
240279-01 dal 12.07 al 23.07.2024	0,000250	0,0000067	0,0000055
240324-01 dal 04.09. al 12.09.2024	0,000280	0,0000067	0,0000055
240401-01 dal 08.11 al 22.11.2024	0,000250	0,0000066	0,0000055