

Formular 5.1 - Betriebsablauf/Einleiterdaten (je Abgasstrom)

Betreiber/Antragsteller:	juwi AG	Anlage-Nr.:	Antragsdatum: 28.02.2022
Antragstitel:	Niederkirchen 2 - Formular nicht erforderlich -	Projekt-Nr.:	Rev.:

Abgasstrom lt. Fließbild:(27)	verbunden mit Quelle Nr.:(28)	Nr. Betriebseinheit:	in Anlage Nr.:	aus Anlage Nr.:	Bau-Nr.:	Typ der Reinigungsanlage:								
Eingeleitete luftfremde Stoffe (Einzelkomponenten)(29)					Betriebszustand(30)					Abgas(34)				
Bezeichnung	Aggregat-zustand im Abgas	Konzentration trocken ^I	Massenstrom ^{II}	Jahresmassenstrom ^{III}	Ermittlung ^{IV}	Betriebszustand ^V	Häufigkeit x pro ^{VI} (31)	Einzeldauer(32) [Std.]/[Min.]		Gesamtdauer [h/a] (33)	Volumenstrom [Nm³/h] VII	Temperatur [°C]	Wasserdampfanteil %	Ab-(35)scheidegrad %
	>	>	>	>	S	>	>							

^I mg/m³, g/m³, bezogen auf das Rohgas bei 293 K und 1.013 hPa, nicht O₂ korrigiert

^{II} kg/h, g/h

^{III} kg/a, t/a

^{IV} R = Rechnung, S = Schätzung, M = Messung/

^V a = Normal-, b = Anfahr-, c = Abfahr-, d = Besonderer Zustand

^{VI} T = Tag, M = Monat, J = Jahr

^{VII} bezogen auf das Rohgas bei 293 K und 1.013 hPa, nicht O₂ korrigiert