

Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung von Grundarzneimitteln

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2020

Stand der Daten: 30.01.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
AOX	-	1.220	-	1.730
Benzol	-	-	-	59
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	13.520.000	-	3.010.000
Dichlormethan (DCM)	2.660	-	-	-
Ethylbenzol	-	-	-	2
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	113.400	-	2.205.700
Gesamtphosphor	-	-	-	53.700
Gesamtstickstoff	-	-	-	247.000
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	88	-	-
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	46.100
Teilfluorierte Kohlenwasserstoffe (HFKWs)	6.967	-	-	-
Toluol	-	-	-	788
Trichlormethan	722	-	-	-
Xylole	-	-	-	14
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	132	-	-