

TABELLE ZUR FILTERAUSWAHL

Stoff	Gas	MAK/ TRK (ml/m ³)	mg/m ³	Zustand	Filter
Titandioxid			6F	FS	P1
o-Toluidin	95-53-4		0,5	FH	A
Toluol	108-88-3	50	190	FH	A
Tributyl-zinnverb. (TBTO)		0,002	0,05	FH	(A)P3
1,1,1-Trichlorethan	71-55-6	200	1080	FH	A
1,1,2-Trichlorethan	79-00-5	10	55	FH	A
Trichlorethylen (Tri)	79-01-6	50	270	FH	A
Trichlormethan s. Chloroform				FN	AX
Triethylamin	121-44-8	10	40	FH	A(K)
(1,2,4) Trimethylbenzol	95-63-6			FH	A
Uranverbindungen			0,25G	FS	P3
Vanadiumpentoxid	1314-62-1		0,05	FS	P3
Vinylacetat	108-05-4	10	35	FH	A
Vinylchlorid	75-01-4	2	5	FN	AX
Viren					P3
Wasserstoffperoxid	7722-84-1	1	1,4	FH	NO
2,4-Xylidin	95-68-1	5	25	FH	A
Xylol (alle Isomere)	1330-20-7	100	440	FH	A
Zement				FS	P2
Zinkoxid-Rauch	1314-13-2		5F	FS	P2
Zinnverbindungen, anorg.			2G	FS,(FH)	P2(B)
Zinnverbindungen, organisch			0,1G		AP2
Zytostatika				FS	P2