

## Toxische Stoffe

		Therapie
<b>Blumenallergene</b>		
<b>Blume 604450</b>		
<b>Toxische Stoffe [Hz]</b>		
<b>Alzheimer:</b> Beta-Amyloidablagerungen (nicht abgebaut, 11.335Hz)		Inv: 99.775Hz
<b>Asbest 2346</b>		
<b>BRD9 Blocker:</b> AMLT-Hemmstoffe inv. 535Hz		
<b>Cadmium 126344</b>		
<b>Camphora</b>		Quassia D2
<b>Cobalt 130333</b>		Goddess Grasstree
<b>Curryline 3787</b>	1 33 34 Rate	Kupfer, Rabbit Orchid
<b>Dioxin 1334574</b>		
<b>Ethylacetat 43325</b>		
<b>Fluor 123356</b>		Hornbeam LM6
<b>Formalin (Formaldehyd) 12546Hz</b>		
<b>Limonen 23446734</b>		
<b>Lindan 232322</b>		
<b>M-Xylol 2255505</b>		
<b>MS-Hemmer:</b> Proteinkinase CK2 433Hz		inv. 677Hz
<b>Nervengas 2 VX</b>		
<b>Neodym 9334Hz</b>		
<b>Nickeltetracarbonyl</b>		
<b>N-Decan 4664522</b>		
<b>N-Hexan 4547755</b>		
<b>N-Octan 1145543</b>		
<b>O-Xylol 4251544</b>		
<b>Palladium 125333</b>		
<b>Pinen 4442626</b>		
<b>Plumbum 1650Hz</b>		
<b>P-Xylol 4251544</b>		
<b>Selenophenol 12346</b>		
<b>Stechapfel</b> (Getriedeverunreinigung) Tropanalkaloid 11337		
<b>Thallium</b>		
<b>UHU-Photo 81143325</b>		
<b>Vanadium 7565 Hz</b>		3545 Hz
<b>Viramin D</b>		Thallium acet. D6
<b>Xelada</b>		
<b>Zinn 6658 Hz inv.</b>		Red Feather Flower LE

Hinweispunkt: 1,5 cm seitlich vom rechten Augenwinkel

Frequenzen gültig für F-Hammer (Schwa-medico); Nachkommastellen nur für Schwa-medico;