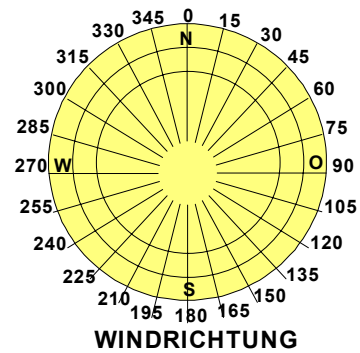


Dräger-Simultantest-Set 3 (organische Dämpfe)

Freiwillige Feuerwehr:	
Einsatzart:	
Einsatzort:	



Datum:		
Uhrzeit		
Witterung		
Temperatur:		°C
Windgeschwindigkeit		m/s

Schadstoff	Hubzahl	Messung Nr.	Uhrzeit	Markierung				Meßort
				n.n	< 1.	< 2.	> 2.	
				n.n	< 1.	< 2.	> 2.	
Aceton Hellgelb -> Dunkelgelb	10							
Toluol Weiß -> Braun	10							
Methanol Orange -> Grünbraun	10							
n-Hexan Weiß -> Braun	10							
Perchlorethylen Gelbweiß -> Graublau	10							
				n.n	< 1.	< 2.	> 2.	
Aceton Hellgelb -> Dunkelgelb	10							
Toluol Weiß -> Braun	10							
Methanol Orange -> Grünbraun	10							
n-Hexan Weiß -> Braun	10							
Perchlorethylen Gelbweiß -> Graublau	10							
				n.n	< 1.	< 2.	> 2.	
Aceton Hellgelb -> Dunkelgelb	10							
Toluol Weiß -> Braun	10							
Methanol Orange -> Grünbraun	10							
n-Hexan Weiß -> Braun	10							
Perchlorethylen Gelbweiß -> Graublau	10							

Substanz	Aceton	Toluol	Methanol	n-Hexan	Perchlorethylen
1.Markierung (ppm)	1 000	100	200	50	50
2.Markierung (ppm)	5 000	500	1 000	100	100