

**Vztažné hodnoty PT/OVZ/1/2023 (PT11)****Stanovení PAU v ovzduší**

<b>Ukazatel</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Vztažná hodnota</b>	<b>Minimum</b>	<b>Maximum</b>
Acenaften	[ng/ml]	46,3	32,4	60,2
Acenaftylen	[ng/ml]	318	191	445
Anthracen	[ng/ml]	145	102	189
Benzo[a]anthracen	[ng/ml]	140	98	182
Benzo[a]pyren	[ng/ml]	135	95	176
Benzo[b]fluoranthen	[ng/ml]	127	76	178
Benzo[g,h,i]perylen	[ng/ml]	89	62	116
Benzo[k]fluoranthen	[ng/ml]	72	50	94
Dibenz[a,h]anthracen	[ng/ml]	20,9	12,5	29,3
Fenanthren	[ng/ml]	610	430	790
Fluoranthen	[ng/ml]	429	300	558
Fluoren	[ng/ml]	221	133	309
Chrysen	[ng/ml]	103	72	134
Indeno[1,2,3-c,d]pyren	[ng/ml]	87	61	113
Naftalen	[ng/ml]	1680	1180	2180
Pyren	[ng/ml]	327	229	425

Minimum a maximum - minimální a maximální hodnota ukazatele pro udělení Osvědčení o účasti v PT

Datum: 16.6.2023

Zpracovala: Alena Nižnanská