

Компоненты, контролируемые фотоионизационным датчиком

№	Наименование вещества	Диапазон измерений, мг/м ³	АНКАТ-64М3	АНКАТ-7664Микро	АНКАТ-7631Микро	ДАФ-М
01	Ацетон (C ₃ H ₆ O)	0-2500	+	+	+	+
02	Бензол (C ₆ H ₆)	0-50	+	-	-	+
03	Бензол (C ₆ H ₆)	0-3500	+	+	+	+
04	1,3-бутадиен (C ₄ H ₆)	0-500	+	-	-	+
05	Бутилацетат (C ₆ H ₁₂ O ₂)	0-1000	+	-	-	+
06	Гексан (C ₆ H ₁₄)	0-3500	+	+	+	+
07	Н-гептан (C ₇ H ₁₆)	0-3500	+	-	-	+
08	Изобутилен (i-C ₄ H ₈)	0-3500	+	+	+	+
09	Изопентан (i-C ₅ H ₁₂)	0-3500	+	+	+	-
10	Изопропилбензол (C ₉ H ₁₂)	0-500	+	-	-	+
11	Метилтретбутиловый эфир (C ₈ H ₁₈ O)	0-3500	+	-	-	+
12	1,2-диметилбензол (C ₆ H ₄ (CH ₃) ₂)	0-3500	+	+	+	-
13	Н-пентан (C ₅ H ₁₂)	0-3500	+	+	+	+
14	Пропанол (C ₃ H ₇ OH)	0-100	+	-	-	+
15	Пропилен (C ₃ H ₆)	0-3500	+	-	-	+
16	Пары сольвента	0-3500	+	+	+	-
17	Стирол (C ₈ H ₈)	0-100	+	-	-	+
18	Стирол (C ₈ H ₈)	0-300	-	+	-	-
19	Толуол (C ₆ H ₅ CH ₃)	0-500	+	-	-	+
20	Толуол (C ₆ H ₅ CH ₃)	0-2500	+	+	+	+
21	Трихлорэтилен (C ₂ HCl ₃)	0-3500	+	+	+	-
22	Пары уайт-спирита	0-3500	+	+	+	+
23	Фенол (C ₆ H ₆ O)	0-50	+	+	+	+
24	Циклогексан (C ₆ H ₁₂)	0-800	+	-	-	+
25	Циклогексан (C ₆ H ₁₂)	0-1000	-	+	-	-
26	Этанол (C ₂ H ₅ OH)	0-2500	+	+	+	+
27	Пары нефти	0-3500	+	+	+	+
28	Пары бензина	0-3500	+	+	+	+
29	Пары керосина	0-3500	+	+	+	-
30	Пары дизельного топлива	0-3500	+	+	+	+
31	Пары авиационного топлива	0-3500	+	-	-	+
32	Пары топлива для реактивных двигателей	0-3500	+	-	-	+
33	Пары бензина авиационного	0-3500	+	-	-	+