

СРАВНИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ ТИП "ИНДИКАТОРНИ ТРЪБИЧКИ"

В сила от: 04.01.2016 г.

Поз. №	Наименование и кодово Обозначение	Каталожен №	Номинален обхват		Неопределеност % отн.	Кол. в една опак.	Срок на годност
			mg/m ³	ppm			
1	2	3	4		5	6	8
1.	Азотен диоксид 0.05	АТ 2261	0.04-0.8	0.02-0.42	± 20	10	До 2 години
2.	Азотен диоксид 1-А	АТ 2211	1-40	0.5-20	± 20	10	До 2 години
3.	Азотен диоксид 2-В	АТ 2222	2-120	1-65	± 20	10	До 2 години
4.	Азотен диоксид 10-С	АТ 2243	10-1800	5-950	± 20	10	До 2 години
5.	Азотни окиси 1-А	АТ 2231	1-60	0.5-30	± 20	10	До 2 години
6.	Азотни окиси 2-В	АТ 2232	2-200	1-100	± 20	10	До 2 години
7.	Азотни окиси 10-С	АТ 2233	10-800	5-400	± 20	10	До 2 години
8.	Амоняк 5-В	АТ 0512	5-100	7-140	± 20	10	До 2 години
9.	Амоняк 35-С	АТ 0513	20-250	25-350	± 20	10	До 2 години
10.	Анилин 3-В	АТ 0711	3-100	1-25	± 20	10	До 2 години
11.	Ацетилен	АТ 0111	20-800	18-740	± 20	10	До 2 години
12.	Ацетон 200-А	АТ 0311	200-2500	80-1000	± 20	10	До 2 години
13.	Бензин-100(с хромат-жълт)	АТ 0810	100-2000	20-400	± 20	10	До 2 години
14.	Бензин-300(с хромат-жълт)	АТ 0811	300-4000	50-850	± 20	10	До 2 години
15.	Бензин-100(с йодат-бял)	АТ 0821	100-3000 100-2000	20-630 20-400	± 20	10	До 2 години
16.	Бензин шрот	ТТ 0822	0.005-0.1 %(m/m)		± 20	10	До 2 години
17.	Бензин разтворител n- пентан	АТ 4712	150-2400		± 20	10	До 2 години
18.	Бензинови въглеводороди KW Толуен o- Ксилен n- Хексан n- Хептан n- Октан Циклохексан	АТ 0831	15-1500 100-5500 30-2300 280-5600 50-9200 150-4550	4-400 23-1265 8-645 67-1345 10-1930 42-1275	± 20	10	До 2 години
19.	Бензен 20-А	АТ 3311	20-1200	6-400	± 20	10	До 2 години
20.	Боров терпентин	АТ 4811	50-3000	-	± 20	10	До 2 години
21.	n-Бутанол (10бр- 5 определения)	АТ 1011	100-1400	30-500	± 20	5x2	До 2 години
22.	Бутилацетат	АТ 3411	400-15000	100-3200	± 20	10	До 2 години
23.	Винилхлорид 1-А(5 определения)	АТ 2912	3-1000	1-380	± 20	5x2	До 2 години
24.	Винилхлорид 10-В (5 определения)	АТ 2913	10-1500	3-570	± 20	5x2	До 2 години
25.	Водни пари 2-А	АТ 3022			± 20	10	До 2 години
26.	Водни пари 1-В	АТ 3011	1-35	1-50	± 20	10	До 2 години

27.	Въглероден диоксид 0.1%	АТ 4020	1830-45750	0.1-2.5 % v/v	± 20	10	До 2 години
28.	Въглероден диоксид 0.5%	АТ 4012	9150-128100	0.5-7 % v/v	± 20	10	До 2 години
29.	Въглероден оксид 10-А	АТ 3711	10-600	8.6-520	± 20	10	До 2 години
30.	Въглероден оксид 200-В	АТ 3722	200-5000	150-4300	± 20	10	До 2 години
31.	Диетилов етер	АТ 1411	150-2000	50-650	± 20	10	До 2 години
32.	Етанол 200-А (10 бр. за 5 определения)	АТ 1311	200-5000	100-2600	± 20	5x2	До 2 години
33.	Етилацетат	АТ 4311	400-10000	100-2700	± 20	10	До 2 години
34.	Екс – Тест –взривоопасност на бензинови въглеводороди	ТТ 1731	350-9500	80-2000	± 20	10	До 2 години
35.	Живачни пари	АТ/ЛТ 2110	0.01-1.5	0.01-0.18	± 20	10	До 2 години
36.	Коресилин тип А	АТ 0731	100-2500		± 20	10	До 2 години
37.	Ксилен 25-А	АТ 3121	25-700	5-160	± 20	10	До 2 години
38.	Ксилен 50-В	АТ 3111	50-1000	10-250	± 20	10	До 2 години
39.	Метилов алкохол 50- А(10 бр. за 5 опред.)	АТ 2011	20-500	15-375	± 20	5x2	До 2 години
40.	Минерал терпентин (уайт спирт)	АТ 4911	300-3500	-	± 20	10	До 2 години
41.	Мравчена киселина	АТ 1611	5-60	2.5-30	± 20	10	До 2 години
42.	Н-Октан	АТ 1711	60-2500	10-2100	± 20	10	До 2 години
43.	Оцетна к-на 20-А	АТ 0211	5-80	2-30	± 20	10	До 2 години
44.	Н-Пентан	АТ 4711	150-2400		± 20	10	До 2 години
45.	Н-Пропанол(10 бр. за 5 определения)	АТ 2411	100-1000	40-400	± 20	5x2	До 2 години
46.	Пропан-Бутан	АТ 5622			± 20	10	До 2 години
47.	Разредител АМВ тип Б	АТ 3131	200-3000	46-690	± 20	10	До 2 години
48.	Серен диоксид 2-А	АТ 2611	5 - 60	2 - 24	± 20	10	До 2 години
49.	Серен диоксид 10-В	АТ 2612	10-150	4-60	± 20	10	До 2 години
50.	Серен диоксид 50-С	АТ 2613	50-500	20-200	± 20	10	До 2 години
51.	Сероводород 1-А	АТ 1911	1-40	0.5-30	± 20	10	До 2 години
52.	Сероводород 2-В	АТ 1912	5-80	3-60	± 20	10	До 2 години
53.	Сероводород 10-С	АТ 1913	20-350	10-250	± 20	10	До 2 години
54.	Сероводород 50-Д	АТ 1914	50-3500	50-2500	± 20	10	До 2 години
55.	Стирен 5-А	АТ 2511	1-60	0.2-15	± 20	10	До 2 години
56.	Стирен 50-В	АТ 2512	50-800	10-200	± 20	10	До 2 години
57.	Толуен 20-А	АТ 2711	50-1500	13-400	± 20	10	До 2 години
58.	Трихлоретилен 5-В(10 бр. за 5 определения)	АТ 2812	10-1200	2-220	± 20	5x2	До 2 години
59.	Фенол 5-А	АТ 2311	5-100	1-25	± 20	10	До 2 години
60.	Н-Хексан	АТ 4611	50-1500	14-420	± 20	10	До 2 години
61.	Хлор 0.5-А	АТ 1111	1-25	0.5-10	± 20	10	До 2 години
62.	Хлор 5-В	АТ 1112	5-80	1-30	± 20	10	До 2 години
63.	Хлор 10-С	АТ 1123	10-500	3-170	± 20	10	До 2 години
64.	Хлороводород 1-В	АТ 1822	2-70	1.3-45	± 20	5x2	До 2 години
65.	Хлороводород 5-В(10 бр. за 5 определения)	АТ 1823	5-250	3.3-165	± 20	5x2	До 2 години
66.	Алконал (Алкохол в дъха)	АТ 5001	0.2-1.2 ‰		± 20	10	До 2 години