

# 乙醛CH<sub>3</sub>CHO 乙醛CH<sub>3</sub>CHO 乙酸CH<sub>3</sub>COOH 乙酸

产品名称	乙醛CH <sub>3</sub> CHO 乙醛CH <sub>3</sub> CHO 乙酸CH <sub>3</sub> COOH 乙酸
公司名称	北京煤矿安全仪器设备厂
价格	10.00/盒
规格参数	
公司地址	北京市大兴区西红门镇宏坤理想城11幢
联系电话	010-56215212 15311526018

## 产品详情

斯达恒通牌比长式气体检测管明细

测量气体	化学分子式	测量范围 (ppm)	颜色的变化		有效期/年	数量/盒
			变化前	变化后		
乙醛CH <sub>3</sub> CHO		0.004--1.0%	黄色	粉红色	1	20

乙醛CH <sub>3</sub> CHO		5—140	黄色	粉红色	2	20
乙酸CH <sub>3</sub> COOH		1—50	浅粉红色	黄色	3	20
乙酸酐(CH <sub>3</sub> CO) <sub>2</sub> O		1--15	浅粉红色	黄色	3	20
丙酮 CH <sub>3</sub> COCH <sub>3</sub>		0.1--2.0% 1.0—5.0%	桔黄色	深褐色	3	20
		0.01—4.0%	黄色	粉红色	1	20
		125—5000 50—2000 20-800	黄色	深褐色	2	20
乙炔 HC HC		50--1000	浅黄色	棕蓝色	3	20

乙炔·乙烯-分开测量 C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> & C <sub>2</sub> H <sub>2</sub>		C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> :20—300 C <sub>2</sub> H <sub>4</sub> :200-2000	黄色 浅黄色 黄色	深褐色 蓝色	1	20
丙烯CH <sub>2</sub> =CHCHO		0.005—1.8%	黄色	粉红色	1	20
丙烯酸CH <sub>2</sub> =CHCOOH		1--50	浅粉 红色	黄色	3	20
丙烯腈（乙烯基氰） CH <sub>2</sub> =CHCN		0.1-3.5%	桔黄 色	深绿色	3	20
		10-500	黄色	浅蓝色	2	20
		1--120	黄色	粉红色	1	20

	1—20 0.5—10 0.25—5 0.2--4	黄色	红色	1	20		
烯丙醇CH <sub>2</sub> =CHCH <sub>2</sub> OH		20—500	黄色	浅蓝色	2	20	
氨气 NH <sub>3</sub>		0.5—10%	粉红色	灰或黄色	3	20	
		50—900	浅紫色	浅黄色	3	20	
		10—260 5--130	浅紫色	浅黄色	3	20	
		1—20 0.2—4 0.5--10	浅紫色	浅黄色	3	20	
		10—200 5—100	浅紫	浅黄色	3	20	

		1--20	色			
		0.5—30%	粉红色	蓝色棕绿色	3	20
		0.1—1.0%	浅紫色	浅黄色	2	20
苯胺 C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> NH <sub>2</sub>		2—30 1--15	白色	黄色	3	20
砷化氢 AsH <sub>3</sub>		5--160	白色	深褐色	2	20
		0.1—2.0 0.05—1.0	浅黄色	粉红色	2	20
苯-存在于汽油或芳香烃 C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>		5--300	白色	绿棕色	2	20

		1—80 0.2--1	白色	氯棕色	2	20
苯 C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>		4—100 2—50 1--25	白色	绿褐色	2	20
		1—75 0.2—15 0.1—7.5	白色	绿褐色	2	20
氯甲基苯/氯甲苯C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> CH <sub>2</sub> Cl		1--16	绿黄色	粉红色	3	20
溴 Br <sub>2</sub>		1--20	白色	桔黄色	2	20
1,3-丁二烯 CH <sub>2</sub> =CHCH=CH <sub>2</sub>		0.03-2.6%	棕橙 色	深褐色	3	20

		30--600	浅黄色	白色	3	20
		5—100 2.5-50	浅黄色	浅蓝色	1	20
		0.5—10.0 0.1—2.0	粉红色	白色	3	20
正丁烷 $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_2\text{CH}_3$		0.05-0.6%	桔黄色	棕色	3	20
正丁醇 $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}_2\text{CH}_2\text{OH}$		5--100	黄色	浅蓝色	2	20
2-丁醇(2-丁基乙醇) $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CH}(\text{OH})\text{CH}_3$		10—300 4—120	黄色	浅蓝色	2	20
叔丁醇 $(\text{CH}_3)_3\text{COH}$		20--500	黄色	棕色	2	20

醋酸丁酯 $\text{CH}_3\text{CO}_2\text{C}_4\text{H}_9$		0.01—1.0%	桔黄色	棕绿色	3	20
		10—400	浅黄色	浅蓝色	1	20
丁基丙烯酸盐 $\text{CH}_2=\text{CHCO}_2(\text{CH}_2)\text{CH}_3$		2--60	黄色	浅蓝色	2	20
丁胺 $\text{C}_4\text{H}_9\text{NH}_2$		1--20	浅紫色	浅黄色	3	20
丁基溶纤剂 $\text{C}_4\text{H}_9\text{OCH}_2\text{CH}_2\text{OH}$		10--1000	黄色	浅蓝色	2	20