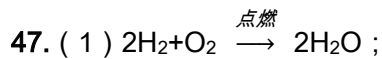


2019 年浦东一模化学解析

六、单项选择题

27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
D	C	B	D	C	B	A	A	B	C
37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
C	A	D	A	A	D	C	A	B	D

七、填空题



(2) 二氧化碳/ CO_2 ;

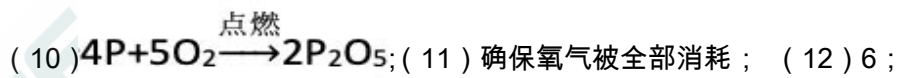
(3) 化合物 ;

(4) 杀菌消毒

(5) 吸附性 ; (6) D ;

48. (7) 分子在不断地做无规则运动

(8) B ; (9) 密度比空气大 ;

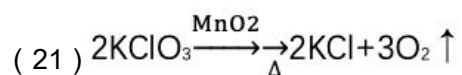


49. (13) 80 ; (14) 氯化钠 ; (15) 降温结晶/冷却热的饱和溶液 ;

(16) $\frac{13}{23}$ /56.5% ; (17) c, d ; (18) 30 ; (19) AD ;

八、简答题

50. (20) 集气瓶 ;



(22) 瓶口有大气泡冒出 ; (23) BC ; (24) m ; (25) 随时控制反应的发生与停止 ;

(26) 已结束 ; (27) 温度未达到着火点 ;

(28) 加入太少 , 固液不接触 , 反应不能进行

(29) 解 : 设这份生成 CO_2 的物质的量为 X。



1 1

0.1mol X

$$1 : X = 1 : 0.1\text{mol}$$

$$X = 0.1\text{mol}$$

$$m = M \times n$$

$$m(\text{CO}_2) = 44\text{g/mol} \times 0.1\text{mol} = 4.4\text{g}$$

答 : 生成 CO_2 的质量为 4.4g。

51. (30) OH ; (31) 产生气泡 ; (32) $\text{Ca}(\text{OH})_2 + \text{CO}_2 \rightarrow \text{CaCO}_3 \downarrow + \text{H}_2\text{O}$; (33) H_2O

(34) 硬质玻璃管炸裂 ; (35) $\text{CuSO}_4 + 5\text{H}_2\text{O} \rightarrow \text{CuSO}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$;

(36) 不能 , A 中可能含有碱式碳酸铜 , 碱式碳酸铜受热分解也会产生水 ;

$$(37) \frac{16(d-c-a+b)}{a-b}$$



获取 2019 全市中考一模解析 , 请添加小 U 老师并备注“行政区+年级+昵称” , 小 U 老师拉你进群哦~

特别感谢 : 新东方初中理化组老师

张鸣、张露薇、方凯