

顺义区 2019 届期末考试化学答案

【选择题】（每小题只有一个选项符合题意。共 12 道小题，每小题 1 分，共 12 分）

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
答案	B	A	D	B	C	C	C	C	B	A	D	B



微信扫一扫，快速关注

【生活现象解释】每空 1 分，共 7 分，其他合理答案得分

13. (1) 凉白开中几乎没有溶解氧气；(2) CaO 与 H₂O 反应放热

14. (1) 过滤；(2) C

15. (1) CO₂+Ca(OH)₂=CaCO₃↓+H₂O;

(2) 不能用木炭测定空气中氧气的含量；根据木炭燃烧过程中氧气含量的变化曲线可知，木炭燃烧不能消耗掉全部的氧气，当氧气浓度低于 10%时，木炭不能燃烧。

【科普阅读理解】每空 1 分，其他合理答案得分

16. (1) AB；(2) 3；(3) 变大；

(4) 2NaCl + 2H₂O $\xrightarrow{\text{通电}}$ 2H₂↑ + Cl₂↑ + 2NaOH；(5) AC

【生产实际分析】每空 1 分

17. (1) 4: 1；(2) 化合；(3) ⊗-H ○--N ●--O

(4) N、O (5) 175kg

【基本实验及其原理分析】每空 1 分，其它合理答案得分

18. (1) 2KMnO₄ $\xrightarrow{\Delta}$ K₂MnO₄+MnO₂+O₂↑

(2) 蜡烛紫霞至上依次熄灭；

(3) 正、负两极气体的体积比为 1: 2

19. (1) B 中热水流入 C 中，白磷剧烈燃烧，产生大量白烟，发出黄色火焰

(2) 温度达到着火点；B 中白磷开始时不燃烧，水排出后燃烧

20. I 漏斗中的水不能流入集气瓶中

IV 铁生锈消耗掉瓶中的氧气，使瓶内气压减小；Fe+2HCl=FeCl₂+H₂↑

【科学探究】每空 1 分，其它合理答案得分

21. 猜想与假设：蔗糖

反思与评价：(1) 使糖和萝卜的接触充分[有利于控制变量]

(2) 因为鲜萝卜本身含有大量水

得出结论：实验 II 无明显现象，而实验 III 萝卜变为红色[对比实验 II 和实验 III 的现象]

评价与交流：做空白对比实验



北京中考在线
微信号: BJ_zkao



北京中考在线
微信号: BJ_zkao



北京中考在线
微信号: BJ_zkao