












2022年于洪区第二次模拟考试

九年级化学答题卡

姓名		准考证号	<div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div>
填涂要求	正确填涂 	<div>贴 条 形 码 区</div> <div>(正面朝上切勿贴出虚线框)</div>	
	错误填涂示例		
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> <div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>		
缺考标记 由监考员填涂		<div></div>	
注意事项	1、考生须用0.5mm黑色字迹签字笔在规定位置填写自己的姓名、准考证号。同时，认真核准条形码上的姓名、准考证号及科目，并在规定的位置贴好条形码。 2、选择题必须使用2B铅笔填涂；非选择题必须使用0.5mm黑色字迹签字笔作答，字体工整、笔迹清楚。 3、按照题号顺序在各题目的答题区域内作答，超出答题区域作答的答案无效；在草稿纸、试卷上作答无效。 4、保持卡面清洁，不要折叠、不要弄破。选择题修改时用橡皮擦干净再作答，在答题区域修改时禁用涂改液和不干胶。		

一、选择题（1-11小题每小题1分，12-13小题每小题2分，共15分）

- (1) [A] [B] [C] [D]

(2) [A] [B] [C] [D]

(3) [A] [B] [C] [D]

(4) [A] [B] [C] [D]

(5) [A] [B] [C] [D]
- (6) [A] [B] [C] [D]

(7) [A] [B] [C] [D]

(8) [A] [B] [C] [D]

(9) [A] [B] [C] [D]

(10) [A] [B] [C] [D]
- (11) [A] [B] [C] [D]

(12) [A] [B] [C] [D]

(13) [A] [B] [C] [D]

请在各题目的答题区域内作答，超出答题区域的答案无效

非选择题

- 14、(1) ① _____
② _____ ； _____
③ _____
(2) _____
(3) _____ ； _____
- 15、(1) ① _____ ② _____
(2) _____ ； _____
(3) _____

请在各题目的答题区域内作答，超出答题区域的答案无效

请在各题目的答题区域内作答，超出答题区域的答案无效

- (4) _____

(5) i. _____ ii. _____
- 16、(1) ① _____
② _____ ； _____
③ _____
(2) ① _____ ② _____
③ _____ ④ _____
- 17、(1) ① _____
② _____ ③ _____
④ _____
(2) ① _____
② _____
③ _____
- 18、在宏观—微观—符号间建立联系，是学习化学特有的思维方式
(1) _____
(2) _____
(3) _____
(4) _____

请在各题目的答题区域内作答，超出答题区域的答案无效

请在各题目的答题区域内作答，超出答题区域的答案无效

实验探究是学习化学的基本方法

- (1) ① _____
② _____
③ _____

(2) ① _____
② _____

化学计算是研究物质之间质量关系的方法

- 19.【实验一】 (1) _____

(2) _____
(3) _____
(4) _____

【实验二】 (1) _____
(2) ① _____
② _____

请在各题目的答题区域内作答，超出答题区域的答案无效

请在各题目的答题区域内作答，超出答题区域的答案无效