

化學反應的質量關係

(微型教室版 zfang 設計)

	一	二	三	四
	棉花	鋼絲絨	氯化鈣、碳酸鈉	碳酸鈣、鹽酸
1.反應前外觀				
2.反應前質量				
3.反應時的現象				
4.反應後的外觀				
5.反應後的質量 (夾鏈袋封閉)				
6.反應前後質量 變化(增減不變)				
7.打開夾鏈袋後 的質量				
8.增加或減少的 質量				

化學反應的質量關係

(微型教室版 zfang 設計)

	一	二	三	四
	棉花	鋼絲絨	氯化鈣、碳酸鈉	碳酸鈣、鹽酸
1.反應前外觀				
2.反應前質量				
3.反應時的現象				
4.反應後的外觀				
5.反應後的質量 (夾鏈袋封閉)				
6.反應前後質量 變化(增減不變)				
7.打開夾鏈袋後 的質量				
8.增加或減少的 質量				