

第二章 自测题

- 1、石灰硬化的理想环境条件是在()中进行。
A、水 B、潮湿环境 C、空气 D、氧气
- 2、石灰硬化过程中，体积发生()。
A、微小收缩 B、膨胀 C、较大收缩 D、微膨胀
- 3、建筑石膏具有()特点。
A、硬化后体积微膨胀 B、强度高 C、凝结硬化慢 D、耐水性好
- 4、硬化后产生体积微膨胀的是()。
A、石灰 B、硅酸盐水泥 C、建筑石膏 D、水玻璃
- 5、石灰熟化后的成分是()。
A、CaO B、Ca(OH)₂ C、CaCO₃ D、CaSO₄
- 6、石灰熟化过程中的陈伏是为了()
A、利于结晶 B、蒸发多余水分 C、消除过火石灰的危害 D、降低发热量
- 7、为减小石灰硬化过程中的收缩，可以()
A、加大用水量 B、减少单位用水量 C、加入麻刀、纸筋 D、加入水泥
- 8、水玻璃中常掺用的促硬剂是()。
A、NaF B、Na₂SO₄ C、Na₂SiF₆ D、Na₂CO₃

答案：

- 1、C 2、C 3、A 4、C 5、B 6、C 7、C 8、C