

염수분무 시험 규격



1.적용범위

이 규격은 당사에서 시험하는 염수분무 시험에 적용한다. (KS D 9502)

2.시험장비

1) 염수분무기 : 삼진정밀

3.시험조건

- 1) 염수분무용액 : 염농도 $5 \pm 0.5\%$
- 2) 분무실 및 영용액 탱크의 온도 : $35 \pm 2^\circ\text{C}$
- 3) 염수액 분사 압력 : $0.098 \pm 0.01 \text{ Mpa}$ ($0.7 \sim 1.8 \text{ kg/cm}^2$)

4.시험방법

- 1) 시험전 시료의 특성을 측정한다.
- 2) 염수분무기에 시료를 넣고 시험을 시작한다.
- 3) 시험 종료 후 시편을 상온에서 수세하고 곧 건조시킨다.
- 4) 시험편이 건조된 후 시료의 특성을 비교한다.

■ 그림

