

색상

[SJ-MM-102]

2014-08-07
REV.0

Quality Assurance

Test procedure

1. 시료를 비색관에 표준선까지(표준액 높이)취하여 일정온도(용액이 투명성이 유지 될때까지)를 유지한다음 기포를 제거한다.
2. 시료 비색관을 유지대에 놓고 광택이 없는 백색 반사판을 배경으로 15cm이상 떨어져서 평행하게 진열하고 직사광선을 피하여 색을 비교 한다.
3. 검체의 색과 가장 가까운 표준액 번호를 구하여 색상으로 한다.
4. 측정 후 규격을 벗어나면 부적합 판정한다.단 고객과의 협의된 규격을 적용 시에는 고객의 규격에 따른다.

