## 작 업 표 준 서

공 정 No

11

정

반광택 Ni

 결

 재

제정일자 : 2024. 05. 09

관리부서 : 생산부

## 액조성 및 조건

 $\triangleright$  NiSO<sub>4</sub>·6H<sub>2</sub>O : 280 ± 20 g/ $\ell$ 

 $\triangleright$  NiCl<sub>2</sub>·6H<sub>2</sub>O : 45 ± 5 g/ $\ell$ 

 $\triangleright H_3BO_3$  : 45 ± 5 g/ $\ell$ 

>pH : 4.0 ~ 4.6

 $\triangleright$  Nimac SF L : 1.25 ~ 2.5m $\ell/\ell$ 

 $\triangleright$  Nimac SF D : 10 ± 2m $\ell/\ell$ 

▷온 도 : 54 ± 5℃

▷시 간 : 22분 4초

작 업

개 요 크롬도금의 하지도금으로 니켈금속 고유의 광택과 장식 및 내식성을 부여

관 리 법

- 1. 2회/주 분석하여 부족분을 보충한다.
- 2. 광택제는 처리량에 따라 소량씩 보급한다.
  - 자동보급
- 3. 4시간마다 온도, pH를 확인하고, 연속 여과를 한다.
- 4. 2회/년 Tank 청소 실시한다

N0	개정 사유	개정일자	Rev. No	개정 내용
0	신규 제정.	2018.03.29	0	
1	공정개선을 위한 변경.	2022.09.01	1	관리 농도, 온도, PH 조건 변경.(현실화 반영)
2		2024.01.11	2	온도,pH 점검주기 4시간 간격으로 수정
3	온도 측정 위치별 측정차로 변경	2024.05.09	3	온도 관리범위 변경