

원재료

일련 번호	부분품의 명칭	원재료명 또는 성분명	규격	분량	비고 (인체접촉여부 및 접촉부위, 첨가목적)
1	test	test	test	80	#스타킹형태 비고
- 자사규격(아래 기재양식 중에서 해당되는 하나만 선택하여 기재하여 주시기 바랍니다.)					
1) 원재료의 물리·화학정보를 기재하는 경우					
원재료 공통 기재사항	일반명			#스타킹형태 일반명	
	화학명			#스타킹형태 화학명	
원재료 물리·화학정보	구조식			#스타킹형태 구조식	
	CAS 번호(존재 시)			#스타킹형태 CAS 번호	
	물질 특성			#스타킹형태 물질 특성	
2) 원재료의 제조자 정보를 기재하는 경우					
원재료 공통 기재사항	일반명			#스타킹형태 일반명	
	화학명			#스타킹형태 화학명	
원재료 제조자 정보	제조사			#스타킹형태 제조자	
	제품명 또는 상품명			#스타킹형태 제품명 또는 상품명	
	제품번호 또는 모델명			#스타킹형태 제품번호 또는 모델명	

일련 번호	부분품의 명칭	원재료명 또는 성분명	규격	분량	비고 (인체접촉여부 및 접촉부위, 첨가목적)
1	test	test	test	20	#스타킹형태 비고
- 자사규격(아래 기재양식 중에서 해당되는 하나만 선택하여 기재하여 주시기 바랍니다.)					
1) 원재료의 물리·화학정보를 기재하는 경우					
원재료 공통 기재사항		일반명	#스타킹형태 일반명		
		화학명	#스타킹형태 화학명		
원재료 물리·화학정보		구조식	#스타킹형태 구조식		
		CAS 번호(존재 시)	#스타킹형태 CAS 번호		
		물질 특성	#스타킹형태 물질 특성		
2) 원재료의 제조자 정보를 기재하는 경우					
원재료 공통 기재사항		일반명	#스타킹형태 일반명		
		화학명	#스타킹형태 화학명		
원재료 제조자 정보		제조사	#스타킹형태 제조자		
		제품명 또는 상품명	#스타킹형태 제품명 또는 상품명		
		제품번호 또는 모델명	#스타킹형태 제품번호 또는 모델명		

일련 번호	부분품의 명칭	원재료명 또는 성분명	규격	분량	비고 (인체접촉여부 및 접촉부위, 첨가목적)
2	test	test	test	20	#스타킹형태 비고
- 자사규격(아래 기재양식 중에서 해당되는 하나만 선택하여 기재하여 주시기 바랍니다.)					
1) 원재료의 물리·화학정보를 기재하는 경우					
원재료 공통 기재사항		일반명	#스타킹형태 일반명		
		화학명	#스타킹형태 화학명		
원재료 물리·화학정보		구조식	#스타킹형태 구조식		
		CAS 번호(존재 시)	#스타킹형태 CAS 번호		
		물질 특성	#스타킹형태 물질 특성		
2) 원재료의 제조자 정보를 기재하는 경우					
원재료 공통 기재사항		일반명	#스타킹형태 일반명		
		화학명	#스타킹형태 화학명		
원재료 제조자 정보		제조사	#스타킹형태 제조자		
		제품명 또는 상품명	#스타킹형태 제품명 또는 상품명		
		제품번호 또는 모델명	#스타킹형태 제품번호 또는 모델명		

일련 번호	부분품의 명칭	원재료명 또는 성분명	규격	분량	비고 (인체접촉여부 및 접촉부위, 첨가목적)
2	test	test	test	20	#스타킹형태 비고
- 자사규격(아래 기재양식 중에서 해당되는 하나만 선택하여 기재하여 주시기 바랍니다.)					
1) 원재료의 물리·화학정보를 기재하는 경우					
원재료 공통 기재사항		일반명	#스타킹형태 일반명		
		화학명	#스타킹형태 화학명		
원재료 물리·화학정보		구조식	#스타킹형태 구조식		
		CAS 번호(존재 시)	#스타킹형태 CAS 번호		
		물질 특성	#스타킹형태 물질 특성		
2) 원재료의 제조자 정보를 기재하는 경우					
원재료 공통 기재사항		일반명	#스타킹형태 일반명		
		화학명	#스타킹형태 화학명		
원재료 제조자 정보		제조사	#스타킹형태 제조자		
		제품명 또는 상품명	#스타킹형태 제품명 또는 상품명		
		제품번호 또는 모델명	#스타킹형태 제품번호 또는 모델명		

일련 번호	부분품의 명칭	원재료명 또는 성분명	규격	분량	비고 (인체접촉여부 및 접촉부위, 첨가목적)
2	test	test	test	20	#스타킹형태 비고
- 자사규격(아래 기재양식 중에서 해당되는 하나만 선택하여 기재하여 주시기 바랍니다.)					
1) 원재료의 물리·화학정보를 기재하는 경우					
원재료 공통 기재사항		일반명		#스타킹형태 일반명	
		화학명		#스타킹형태 화학명	
원재료 물리·화학정보		구조식		#스타킹형태 구조식	
		CAS 번호(존재 시)		#스타킹형태 CAS 번호	
		물질 특성		#스타킹형태 물질 특성	
2) 원재료의 제조자 정보를 기재하는 경우					
원재료 공통 기재사항		일반명		#스타킹형태 일반명	
		화학명		#스타킹형태 화학명	
원재료 제조자 정보		제조사		#스타킹형태 제조자	
		제품명 또는 상품명		#스타킹형태 제품명 또는 상품명	
		제품번호 또는 모델명		#스타킹형태 제품번호 또는 모델명	