

## 물질안전보건자료

버전 8.5

최종 개정일자 2023.05.22

인쇄일 2023.05.22

최초 작성일자 2022.02.24

제품 번호 Millipore - 1.14690

## 항 1: 화학제품과 회사에 관한 정보

- a. 제품명 : COD Cell Test Method: photometric 50 - 500 mg/l Spectroquant®
- 제품 번호 : 1.14690
- 카탈로그 번호: 114690
- 제조사 : Millipore
- b. 제품의 권고 용도와  
사용상의 제한 : **확인된 용도**  
R&D 용, 분석용 시약
- c. 회사명 : 씨그마알드리치코리아(유)  
서울특별시 강남구 테헤란로 508,  
3층 (대치동, 해성2빌딩)
- 머크 주식회사  
해성 2 빌딩  
508 테헤란로  
서울시 강남구 942  
SOUTH KOREA
- 전화 :  
팩스 :  
긴급전화 : : +82 2 2185 3800 영업시간 - 09:00~18:00,  
월요일 - 금요일 (공휴일 제외)

이것은 Kit을 위한 요약된 SDS입니다. Section 16의 리스트에 포함된 각각의 성분을 위한 SDS는 당사 웹사이트를 방문하세요.

**항 2: 위험·유해성**

**a. 유해성·위험성 분류**

- 금속부식성 물질 (구분 1)
- 급성 독성, 흡입 (구분 2)
- 급성 독성, 경피 (구분 3)
- 피부 부식성/피부 자극성 (구분 1)
- 심한 눈 손상성/눈 자극성 (구분 1)
- 특정표적장기 독성 - 반복 노출 (구분 2), 신장
- 급성 수생환경 유해성 (구분 1)
- 만성 수생환경 유해성 (구분 1)

**b. GHS 라벨링**

그림 문자



신호어

위험

유해/위험 문구

- |      |                                    |
|------|------------------------------------|
| H290 | 금속을 부식시킬 수 있음                      |
| H311 | 피부와 접촉하면 유독함                       |
| H314 | 피부에 심한 화상과 눈에 손상을 일으킴              |
| H318 | 눈에 심한 손상을 일으킴                      |
| H330 | 흡입하면 치명적임                          |
| H373 | 장기간 또는 반복 노출되면 (신장)에 손상을 일으킬 수 있음. |
| H400 | 수생생물에 매우 유독함                       |
| H410 | 장기적인 영향에 의해 수생생물에게 매우 유독함          |

예방조치 문구

예방

- |      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| P234 | 원래의 용기에만 보관하십시오.                  |
| P260 | 미스트/증기를 흡입하지 마시오.                 |
| P264 | 취급 후에는 취급 부위를 철저히 씻으시오.           |
| P271 | 옥외 또는 환기가 잘 되는 곳에서만 취급하십시오.       |
| P273 | 환경으로 배출하지 마시오.                    |
| P280 | 보호장갑/보호의/보안경/안면보호구를 착용하십시오.       |
| P284 | [환기가 잘 되지 않는 경우] 호흡기 보호구를 착용하십시오. |

대응	
P301 + P330 + P331	삼켰다면: 입을 씻어내시오. 토하게 하지 마시오.
P303 + P361 + P353	피부(또는 머리카락)에 묻으면: 오염된 모든 의류를 즉시 벗으시오. 피부를 물로 씻으시오.
P304 + P340 + P310	흡입하면: 신선한 공기가 있는 곳으로 옮기고 호흡하기 쉬운 자세로 안정을 취하십시오. 즉시 의료기관/의사의 진찰을 받으시오.
P305 + P351 + P338 + P310	눈에 묻으면: 몇 분간 물로 조심해서 씻으시오. 가능하면 콘택트렌즈를 제거하십시오. 계속 씻으시오. 즉시 의료기관/의사의 진찰을 받으시오.
P314	불편함을 느끼면 의학적인 조치/조언을 받으시오.
P361 + P364	오염된 모든 의류를 즉시 벗고 다시 사용 전 세척하십시오.
P390	물질손상을 방지하기 위해 누출물을 흡수시키시오.
P391	누출물을 모으시오.
저장	
P403 + P233	환기가 잘 되는 곳에 보관하십시오. 용기를 단단히 밀폐하십시오.
P405	잠금장치를 하여 저장하십시오.
P406	금속부식성 물질이므로 제조자 또는 행정관청에서 정한 내부식성 용기 등에 보관하십시오.
폐기	
P501	폐기물관련 법령에 따라 내용물/용기를 폐기하십시오

**c. 유해성·위험성 분류기준에 포함되지 않는 기타 유해성·위험성 없음**

---

**항 3: 구성성분의 명칭 및 함유량**

관련 SDS를 참조

---

**항 4: 응급조치요령**

관련 SDS를 참조

---

**항 5: 폭발·화재시 대처방법**

관련 SDS를 참조

---

## 항 6: 누출사고시 대처방법

관련 SDS를 참조

---

## 항 7: 취급 및 저장방법

### a. 안전취급요령

후드 아래서 작업하십시오. 물질을 흡입하지 마십시오. 증기/에어로졸의 발생을 피하십시오.

### b. 안전한 저장 방법(피해야 할 조건을 포함함)

금속 용기를 사용하지 말 것

단단히 잠글 것 통풍이 잘 되는 곳에 보관하십시오. 잠금장치를 해 놓거나, 유자격자 또는 인가자만 접근할 수 있는 곳에 보관하십시오.

권장 보관온도: 제품 라벨을 참조.

### c. 저장 등급 VCI

독일 보관 등급 (TRGS 510): 6.1C: 가연성, 급성독성 카테고리 3/ 독성 화합물 또는 만성영향을 야기하는 화합물

---

## 항 8: 누출방지 및 개인보호구

관련 SDS를 참조

---

## 항 9: 물리화학적 특성

관련 SDS를 참조

---

## 항 10: 안정성 및 반응성

관련 SDS를 참조

---

## 항 11: 독성에 관한 정보

관련 SDS를 참조

---

## 항 12: 환경에 미치는 영향

관련 SDS를 참조

Millipore- 1.14690

쪽 4 / 9

The life science business of Merck operates as MilliporeSigma in the US and Canada



---

**항 13: 폐기시 주의사항**

관련 SDS를 참조

---

**항 14: 운송에 필요한 정보****IMDG**

유엔 번호: 3316

운송에서의 위험성 등급: 9

용기등급: II EMS-No: F-

A, S-P

유엔 적정 선적명: CHEMICAL KIT

**IATA**

유엔 번호: 3316

운송에서의 위험성 등급: 9

용기등급: II

유엔 적정 선적명: Chemical kit

---

**항 15: 법적규제 현황**

관련 SDS를 참조

---

**항 16: 기타 참고사항****a. 참고 문헌 목록**

**b. 최초 작성일자:** 2022.02.24

**c. 버전:** 8.5 최종 개정일자 2023.05.22

**e. 그 밖의 참고사항****키트 구성물:**

COD

Millipore

219831

Met. Corr. 1; Acute Tox.

2; Acute Tox. 3; Skin

Corr./Irrit. 1; Eye

Dam./Irrit. 1; STOT RE 2;

Aquatic Acute 1; Aquatic

Chronic 1; H290, H311,

H314, H318, H330, H373,

H400, H410

위 정보는 정확하다고 여겨지지만 모든 것을 포괄하지는 않으며, 안내서 정도로만 사용되어야 함.  
이 문서의 정보는 현재 알려진 지식에 근거하며 적절한 안전 예방조치에 대해 제품에 적용가능함.  
제품 특성에 관한 어떤 보증을 하는 것은 아님. Sigma-Aldrich 및 그 계열사는 위 제품을  
취급,접촉하면서 발생한 피해에 대해 일질 책임이 없음. 판매에 대한 부가적인 조항이나 조건들은  
송장또는 주문목록 뒷면을 참조 하거나 [www.sigma-aldrich.com](http://www.sigma-aldrich.com)을 방문바랍니다.

저작권 2020 년 Sigma-Aldrich Co. LLC. 에 있음. 내부 용도로만 사용 가능함.

자사가 상표를 변경하는 중이므로 이 문건의 머리글 및/또는 꼬리글에 있는 상표가 구입하신 제품과  
일시적으로 눈으로 보기에 일치하지 않을 수 있습니다. 하지만, 본 제품에 관한 해당 문건의 모든  
정보는 변경되지 않고 남아 있으며 주문하신 제품과 일치합니다. 자세한 정보를 위해  
[mlsbranding@sial.com](mailto:mlsbranding@sial.com)으로 연락하십시오.

## 키트 구성물:

COD					
제품정보	그림 문자	신호어	유해·위험 문구	예방조치 문구	추가정보
Millipore - 219831		위험	<p>금속을 부식시킬 수 있음</p> <p>피부와 접촉하면 유독함</p> <p>피부에 심한 화상과 눈에 손상을 일으킴</p> <p>눈에 심한 손상을 일으킴</p> <p>흡입하면 치명적인 장기간 또는 반복 노출되면 (신장)에 손상을 일으킬 수 있음.</p> <p>수생생물에 매우 유독함</p> <p>장기적인 영향에 의해 수생생물에게 매우 유독함</p>	<p>원래의 용기에만 보관하십시오.</p> <p>삼켰다면: 입을 씻어내십시오.</p> <p>토하게 하지 마십시오. 환기가 잘 되는 곳에 보관하십시오.</p> <p>용기를 단단히 밀폐하십시오.</p> <p>폐기물관련 법령에 따라 내용물/용기를 폐기하십시오</p> <p>미스트/증기를 흡입하지 마십시오.</p> <p>피부(또는 머리카락)에 묻으면: 오염된 모든 의류를 즉시 벗으십시오. 피부를 물로 씻으십시오.</p> <p>잠금장치를 하여 저장하십시오. 취급 후에는 취급 부위를 철저히 씻으십시오.</p> <p>흡입하면: 신선한 공기가 있는 곳으로 옮기고 호흡하기</p>	

				<p>쉬운 자세로 안정을 취하십시오. 즉시 의료기관/의사의 진찰을 받으십시오.</p> <p>금속부식성 물질이므로 제조자 또는 행정관청에서 정한 내부식성 용기 등에 보관하십시오. 옥외 또는 환기가 잘 되는 곳에서만 취급하십시오. 눈에 묻으면: 몇 분간 물로 조심해서 씻으십시오.</p> <p>가능하면 콘택트렌즈를 제거하십시오. 계속 씻으십시오. 즉시 의료기관/의사의 진찰을 받으십시오.</p> <p>환경으로 배출하지 마십시오. 불편함을 느끼면 의학적인 조치/조언을 받으십시오.</p> <p>보호장갑/보호의/보안경/안면보호구를 착용하십시오.</p> <p>오염된 모든 의류를 즉시 벗고 다시 사용 전 세척하십시오.</p> <p>[환기가 잘 되지 않는 경우] 호흡기 보호구를 착용하십시오.</p>	
--	--	--	--	---	--

				물 질손상을 방지하기 위해 누출물을 흡수시키시오. 누출물을 모으시오.	
--	--	--	--	---	--