

KSKSKSKS
SKSKSKS
KSKSKS
SKSKS
KSKS
SKS
KS

KS MISO 3195

KS

수산화 나트륨(산업용)-시료 채취-시험
시료-분석을 위한 원액의 제조

KS MISO 3195 : 2002

(2012 확인)

지식경제부 기술표준원

2002년 10월 19일 제정

<http://www.kats.go.kr>

심 의 : 공업약품 기술심의회

	성 명	근 무 처	직 위
(회 장)	윤 영 자	승실대학교 화학과	교 수
(위 원)	고 대 철	디씨켄	대 표
	최 은 경	한국생산기술연구원	수 석
	김 철	서울과학기술대학교 정밀화학과	교 수
	신 동 명	홍익대학교 화공과	교 수
	선 일 식	한국화학융합시험연구원	본 부 장
	이 익 모	인하대학교 화학과	교 수
	이 정 복	한국과학기술정보연구원	전 문 위 원
	이 중 철	인하대학교 화학과	교 수
	우 제 완	상명대학교 공업화학과	교 수
(간 사)	명 영 찬	기술표준원 지식산업표준국 에너지환경표준과	

표준열람 : 국가표준종합정보센터 (<http://www.standard.go.kr>)

제정자 : 지식경제부 기술표준원장 제 정 : 2002년 10월 19일
 확 인 : 2012년 12월 24일 기술표준원 고시 제2012-0755호
 심 의 : 산업표준심의회 공업약품 기술심의회
 원안작성협력 : -

이 표준에 대한 의견 또는 질문은 지식경제부 기술표준원 지식산업표준국 에너지환경표준과(과장 최철우 ☎ 02-509-7270)로 연락하거나 웹사이트를 이용하여 주십시오(<http://www.kats.go.kr>).

이 표준은 산업표준화법 제10조의 규정에 따라 매 5년마다 산업표준심의회에서 심의되어 확인, 개정 또는 폐지됩니다.