

# 화학물질의 물리적 위험성 DATA SHEET

※ 본 시험결과는 유사물질 사용 사업장의 안전보건 관련 업무 활용을 위하여 작성된 것으로 인/허가, 서전(홍보) 등 상업적 목적이나 법적요건으로 사용할 수 없습니다.

또한, 관련 시험규격에 적용된 시료에 한하여 얻어진 결과로 동일한 물질의 물리적 위험성을 대표하지 않기 때문에 사용시 유의하시기 바랍니다.

## • 물질명 : Toluene:Methyl ethyl ketone:Cyclohexanone(5:4:1)

시험항목	시험결과	시험장비	시험규격
인화점	-2.0 °C ± 0.7 °C	인화점 시험장치 (TAG)	KS M 2010
끓는점	93.4 °C ± 0.1 °C	끓는점 시험장치	KS M 1071-2
증기압	14.2 kPa ± 0.2 kPa	증기압 시험장치	ASTM D 6378
비중	0.8491 ± 0.0005	비중 시험장치	KS M 0004