

물성표

제품	Toluene
----	---------

제품 정보

특징

- 벤젠의 메틸치환체로 BTX 공정을 통해 분리 생산하며, 인화성이 크고 특유의 달콤한 냄새를 지닌 무색의 액체입니다.
- 투명성, 안정성, 휘발성 액체

주요 용도

- 염료, 유기안료, 향료, 가소제, 의약품 등의 원료 및 도료, 농약, 의약품 등의 일반 용제

항목	시험방법	단위	대표값
물성 시험			
Appearance	Visual	-	B&C
Specific Gravity (60/60°F)	ASTM D4052	-	0.8690 - 0.8730
Cu-corrosion strip	ASTM D849	-	Pass
H ₂ S / SO ₂	ASTM D853	-	N/D
Water	Visual	-	Free
Color	ASTM D1209	APHA	Max 20
Acid Wash Color No.	ASTM D848	-	Max 2
Acidity	ASTM D847	-	Free
Purity	ASTM D2360	wt%	Min 99.10
Non Aromatics	ASTM D2360	wt%	Max 1.50
Total Distillation Range	ASTM D850	°C	1°C in 110.6°C
I.B.P (Initial Boiling Point)	ASTM D850	°C	
E.P (End Point)	ASTM D850	°C	

1. 위 수치는 참고자료일 뿐 제품 규격은 아닙니다.

2. ISO 9001, 14001

* 최종 업데이트 날짜 : 2026/06/01