

한화

Alcohols

I-BuOH (Iso butanol)

▣ 용도

용제, 아미노수지, 가소제 등의 원료

▣ 포장

Tank Lorry

▣ 저장

직사광선 피하고 통풍 잘되는 서늘·건조한 실내
열, 화기, 화원, 습기로부터 떨어진 장소

▣ 제품 물성

물성	단위	대표값	분석법
화학식	-	C4H10O	-
분자량	g/mol	74.12	-
밀도	g/cm ³	0.802~0.804	HSC method
순도 (Purity)	wt%	Min. 99.7	HSC method (GC)
Aldehyde 함량	wt%	Max. 0.05	HSC method
수분	wt%	Max. 0.10	HSC method
색	APHA	Max. 10	HSC method
Sulfuric Acid Color	APHA	-	HSC method
산가 (Acid value)	mg KOH/g	Max. 0.02	HSC method

상기 Data 및 기술정보사항은 한화케미칼과 협력업체의 종합적 경험 및 실험 결과를 기초로 작성하였으며 실제 적용 시 참고 자료로 사용할 수 있습니다.